

635  
Cat  
Cel

2

CATALOGUE

# DES CULTURES

des Frères Cels,

Chaussée du Maine, N° 77.

---

## PRIX COURANTS

DE 1840 A 1841.

---

### AVIS.

On est prié d'indiquer bien exactement par quelle voie l'on désire que soit faite l'expédition, autrement nous nous servons des Messageries Royales, à moins que les colis ne soient trop volumineux.

Quoique nous ayons omis de comprendre sur ce catalogue les Citrus, Chrysanthemum et Dahlias, on peut avec confiance s'adresser à nous pour se les procurer dans les espèces et variétés les plus nouvelles, ainsi que toutes sortes de graines à fleurs et autres, griffes de Renoncules et d'Anémones, Tulipes et Jacinthes de Hollande en excellent choix.

Les emballages sont à la charge du commettant, ainsi que les avaries qui peuvent arriver pendant le trajet.

Les prix que nous avons déterminés sont la moyenne de chaque plante, c'est-à-dire qu'ils doivent varier suivant la force des individus.

BIBLIOTHÈQUE  
CONSERVATOIRE BOTANIQUE  
VILLE DE GENÈVE

Comme il peut arriver que des articles ne soient plus disponibles au moment où nous recevons la demande, on pourra nous indiquer une liste supplémentaire sur laquelle nous choisirons, pour suppléer aux objets manquants, les plantes les plus intéressantes.

Les diverses espèces de plantes sont indiquées en caractère romain, les variétés sont en italique, et les sous-variétés en même caractère et précédées d'un trait.

CELS FRÈRES.

*Nota.* On est prié d'affranchir.

#### ABBREVIATION.

fl. indique figuré dans les Annales de Flore et de Pomone.  
p. indique les palmiers.

---

PARIS. — IMPRIMERIE DE FAIN ET THUNOT,  
rue Racine, n° 28, près de l'Odéon.

BOTA 38019



# SERRE CHAUDE.

	fr. c.		fr. c.
ACACIA cornigera. . . . .	3 »	fagifolia. . . . .	2 »
grandiflora (fl.). . . . .	4 »	Fischeri. . . . .	2 »
quadrangularis. . . . .	3 »	heracleifolia. . . . .	2 »
ACROSTICHUM alaicorne	3 »	incarnata (fl.). . . . .	2 »
AGAVE nova ( Mexico		longipes. . . . .	2 »
3 espèces.). . . de 4 à	10 »	manicata. . . . .	2 »
ALLAMANDA cathartica.	2 »	peponifolia. . . . .	7 »
ALYXIA ruscifolia. . . . .	2 »	platanifolia. . . . .	2 »
AMARYLLIS equestris. . .	75 »	sanguinea. . . . .	2 »
flore pleno. . . . .	3 »	sinuta. . . . .	2 »
pulverulenta. . . . .	2 »	undulata. . . . .	2 »
purpurea. . . . .	3 »	ulmifolia. . . . .	2 »
AMOMUM zingiber. . . . .	3 »	BESLERIA purpurea. . .	2 »
AMYRIS heptaphylla (coo-		BIGNONIA æquinoc-	
kia anisata). . . . .	» »	lis (fl.). . . . .	4 »
ANTHURIUM pentaphyl-		jasminiflora. . . . .	3 »
lum. . . . .		macrophylla. . . . .	4 »
digitatum. . . . .	8 »	grandifolia. . . . .	2 »
ARALIA capitata. . . . .	3 »	BILBERGIA pyramida-	
umbraculifera. . . . .	6 »	lis (fl.). . . . .	2 »
ARDISIA crenata. . . . .	1 50 »	fasciata. . . . .	2 »
paniculata. . . . .	4 »	iridiflora. . . . .	2 50 »
species nova. . . . .	5 »	BLAKEA trinervia (fl.).	6 »
ARISTOLOCHIA labio-		BRADLEIA laurifolia . .	3 »
sa (fl.). . . . .	2 »	laurifolia. . . . .	
trilobata. . . . .	2 »	BREXIA Madagascarien-	
ARTOCARPUS ( ARBRE A		sis. . . . .	4 »
PAIN ) integrifolia. . .	10 »	serrata (spinosa). . .	4 »
longifolia. . . . .	15 »	BROMELIA ananas et va-	
ARUM colocasia. . . . .	3 »	rietates. . . de 3 à	15 »
discolor. . . . .	2 »	BRUNSFELSIA America-	
pictum. . . . .	3 »	na. . . . .	2 »
pinnatifidum. . . . .	8 »	grandiflora. . . . .	3 »
punctatum. . . . .	3 »	BUDLEIA oppositifolia .	5 »
ASPIDISTRA lurida. . . .	2 »	CALADIUM odorum. . .	5 »
ASPLENIUM melanocau-		crassipes. . . . .	5 »
lon. . . . .	5 »	CALAMUS draco (p.). .	
ASTRAPEA Wallichii. . .	4 »	CANNA coccinea. . . . .	1 »
tomentosa. . . . .	4 »	edulis. . . . .	2 50 »
BANISTERIA argentea.	2 »	gigantea. . . . .	2 »
tomentosa. . . . .	3 »	Indica. . . . .	2 »
splendens. . . . .	3 »	iridiflora. . . . .	
BARBACENIA purpurea.	2 »	CARALIA lucida. . . . .	15 »
BARRINGTONIA specios.	» »	CARLUDOVICA palmata	6 »
BEGONIA argyrostigma.	2 »	CAROLINEA insignis. .	12 »
castanæfolia. . . . .	2 »	princeps. . . . .	12 »
dichotoma. . . . .	» »	CECROPIA discolor. . .	8 »
Dugii. . . . .	2 »	palmata. . . . .	6 »
discolor. . . . .	2 »		

SERRE CHAUDE.

	fr. c.		fr. c.
peltata. . . . .	6 »	Taitense. . . . .	10 »
CEDRELA (ACAJOU A PLAN-		CROTON lacerum. . . . .	
CHES) odorata. . . . .	10 »	CURCULIGO Sumatrana. . . . .	1 50
CERBERA fruticosa. . . . .	3 »	CURCUMA longa. . . . .	4 »
manghas (vera). . . . .	3 »	rubescens. . . . .	4 »
Thevetia. . . . .	2 »	CYCAS circinalis (p.). . . . .	20 »
laurifolia. . . . .	2 »	revoluta (p.). . . . .	de 5 à 20 »
lactaria. . . . .	2 »	DAMMARA orientalis. . . . .	
Tanguin. . . . .	18 »	DATURA scandens. . . . .	3 »
ahouai. . . . .	2 »	DIEFFENBACHIA ma-	
CEROPEGIA stapelioides	2 »	culata. . . . .	
elegans. . . . .	2 »	DILLENIA speciosa. . . . .	10 »
CESTRUM diurnum. . . . .	1 50	DIOSPYROS ebenum. . . . .	
laurifolium. . . . .	1 50	angustifolia. . . . .	
CHRYSOPHYLLUM fer-		DRACÆNA arborea. . . . .	5 »
rugineum. . . . .	2 »	Bresiliensis. . . . .	de 5 à 15 »
macrophyllum. . . . .	10 »	draco (fort). . . . .	25 »
CINCHONA (EXOSTEMMA).		elliptica. . . . .	
caribæa. . . . .	10 »	cordilini (australis). . . . .	3 »
floribunda. . . . .	20 »	marginata. . . . .	6 »
CLAVIJA Americana.		ovata. . . . .	10 »
(THEOPHRASTA). . . . .	30 »	reflexa. . . . .	2 50
CLERODENDRON visco-		terminalis. . . . .	3 »
sum. . . . .	3 »	variegata. . . . .	5 »
speciosissimum. . . . .	3 »	umbraculifera. . . . .	de 4 à 10 »
paniculatum. . . . .	5 »	DYCKIA remotiflora. . . . .	3 »
inermis. . . . .	5 »	ECHEVERIA racemosa. . . . .	1 »
CLUSIA flava. . . . .	5 »	cœspitosa. . . . .	1 »
nova species. . . . .		grandiflora. . . . .	2 »
rosea. . . . .		pulverulenta. . . . .	2 »
COCCOS. lapidea. . . . .	30 »	ECHITES purpurea. . . . .	2 »
COCOLOBÀ macrophylla.	10 »	ELAIS melanococca (p.). . . . .	25 »
pubescens. . . . .	12 »	EMBRIOPTERIS gluti-	
uvifera. . . . .	3 »	nifera. . . . .	3 »
COFFEA Arabica (regis)		ERYTHRINA Caffra. . . . .	5 »
(Moka). . . . .	3 »	alba. . . . .	20 »
Mauritiana. . . . .		EUGENIA macrophylla.	6 »
COLUMNÆA humilis. . . . .	1 »	EUPHORBIA Breonii (fl.)	2 »
erecta. . . . .	1 »	lophogona. . . . .	3 »
COMBRETUM coccineum	6 »	neriifolia. . . . .	2 »
purpureum (fl.). . . . .	6 »	octogona. . . . .	2 »
comosum. . . . .	6 »	officinalis. . . . .	5 »
CONOCEPHALUS nau-		splendens. . . . .	3 »
cleiflorus. . . . .		triangularis. . . . .	2 »
COOKIA anisata. . . . .		Jacquiniiflora (fulgens). . . . .	5 »
COUROUPITA Guianen-		pulcherrima. . . . .	5 »
sis. . . . .	30 »	punicea. . . . .	3 »
COUTAREA (PORTLANDIA).		EUPHORIA Litchi. . . . .	10 »
speciosa. . . . .	15 »	EURYCLES coronata. . . . .	2 »
CRINUM amabile. de 6 à	60 »	FICUS Brasiliensis. . . . .	2 »
Americanum. . . . .	4 »	elastica. . . . .	2 »
comelini. . . . .	6 »	ferruginea. . . . .	3 »
erubescens. . . . .	3 »	Neumannia. . . . .	3 »
giganteum (Am. zagus).	5 »	nitida nova (Doming.). . . . .	5 »
Moluccanum (Am.). . . . .	5 »	religiosa. . . . .	



	fr. c.		fr. c.
GARCINIA emarginata.		cristata.	3
GARDENIA Australis.	4	crossandra.	3
latifolia.	10	elongata.	3
radicans.	1 50	nodosa.	4
pavetta.	3	KEMPFERIA longa.	3
GESNERIA bulbosa.	3	LAGERSTROEMIA re-	
Cooperi.	3	ginae.	5
Douglasi.	3	LANTANA camara.	1 50
elongata.	2	nivea.	1 50
magnifica.	2	suaveolens.	1 50
Montevidensis.	3	Selovii (fl.).	1 50
GLOBBA (ALPINIA) nutans.	4	LAURUS cinnamomum.	6
GLOXINIA caulescens.	2	canella.	3
speciosa.	2	Persea.	12
alba.	2	LIMNOCHARIS Hum-	
hirsuta.	4	boldtii.	3
GLYCOSMIS Madagasca-		LIMONIA trifoliata.	3
riensis.	2	MAGNOLIA (TALAUMA).	
GRIFFINIA (AMARYLLIS)		odoratissima.	20
hyacinthiua.		Plumieri.	100
GUAIACUM officinale.	5	MALPIGHIA macro-	
Sanctum.	5	phylla.	3
GUETTARDA scabra.		urens.	3
GUZMANNIA tricolor.	15	MARANTA zebrina.	4
HÆMANTHUS multiflo-		MELASTOMA cymosa.	2
rus.	5	heteromala.	6
HEDYCHUM angustifo-		superba.	4
lium.	2	METHONICA superba.	3
coronarium.	2	MICHELIA champaca.	12
Gardnerianum.	3	MIMUSOPS elengi.	6
HEDYSARUM gyrans.	4	MUSA coccinea.	4
HELICONIA Bibai.	4	discolor.	8
humilis.	3	paradisica.	8
psittacorum (fl.).	5	rosea.	8
speciosa.	5	Cavendishi.	40
HERNANDIA sonora.	10	MYRTUS acris.	5
HIBISCUS liliflorus.	2	pimenta vera.	10
splendens (fl.).	6	tomentosa.	4
rosa sinensis et variet.	2	NEUMANNIA imbricata.	2
HOUSTONIA longiflora.	2	OLEA emarginata.	
HOYA carnosa.	2	OMPHALEA triandra.	15
Pottii.	2	PANAX arborea.	12
ILEX salicifolia.		PANCRATIUM Cari-	
IPOMÆA horsfalliana.	6	bæum.	3
splendens.		fragrans.	3
ISMENE nutans (PAN-		speciosum.	5
CRATIUM. calath.).	3	PANDANUS amaryllidi-	
amancaes.	6	folius.	7
IXORA coccinea.	2 à 15	utilis aut odoratissimus	4
JACQUINIA aurantiaca.	2	PASSIFLORA alata.	2
JASMINUM multiflorum.	2	Bonaparti.	2
JATROPHA acuminata vel		kermesina.	2
coccinea.	4	Loudoni.	2
JUSTICIA carnea (fl.).	2	Newmanni.	2
coccinea.	2	nivea.	2

	fr. c.		fr. c.
princeps. . . . .	2 "	STRAVADIUM rubrum.	
cærulea (racemosa). . . . .	2 "	STRELITZIA angusta. . . . .	75 "
Colvilli. . . . .	2 "	reginæ . . . . .	20 "
PAVETTA Indica. . . . .	5 "	STROPHANTHUS dictio-	
PEUMUS (BOLDUS) fra-		tomus. . . . .	2 "
grans . . . . .	3 "	SWIETENIA (ACAJOU à	
PHOENIX dactylifera (p.)	4 "	meubles) mahogoni.	
PHYSIANTHUS undula-		TABERNÆ-MONTANA.	
tus. . . . .		coronaria. . . . .	4 "
PIPER nigrum verum. . . . .	4 "	TALAUMA (UVARIA) MA-	
betel. . . . .	3 "	GNOLIA Candollii. . . . .	20 "
colubrinum. . . . .	3 "	Plumieri. . . . .	100 "
PITCAIRNIA angustifo-		TECOMA jasminoides. . . . .	2 "
lia. . . . .	2 "	TERMINALIA catappa. . . . .	4 "
staminea. . . . .	2 "	angustifolia. . . . .	2 "
splendens. . . . .	3 "	THEOPHRASTA Ameri-	
PLUMBAGO rosea. . . . .	1 50	cana (CLAVIA). . . . .	30 "
Zeylanica. . . . .	1 50	latifolia. . . . .	5 "
PLUMERIA aurantiaca. 5 à 10	"	THUNBERGIA alata. . . . .	2 "
rubra. . . . . 5 à 10	"	coccinea. . . . .	2 "
POTHOS cordata. . . . .	6 "	grandiflora. . . . .	2 "
digitata (ANTHURIUM). . . . .	8 "	TILLANDSIA amœna. . . . .	3 "
platinevron (crassinevron)	5 "	acaulis. . . . .	3 "
POURETTIA paragua-		pyramidalis. . . . .	4 "
nensis. . . . .	4 "	TRADESCANTIA dis-	
PSIDIUM Cattleyanum. . . . .	10 "	color. . . . .	2 "
pyriferum. . . . .	2 "	VASCONCELLA Bom-	
pomiferum. . . . .	2 "	plandiana. . . . .	
PTEROSPERMUM plata-		VINCA alba. . . . .	2 "
nifolium. . . . .	5 "	rosea. . . . .	2 "
acerifolium. . . . .		XYLOPHYLLA falcata. . . . .	2 "
QUISQUALIS Indica. . . . .	3 "	latifolia. . . . .	2 "
RHAPIS flabelliformis (p.)	6 "	montana, f. . . . .	2 "
RHEXIA holosericea. . . . .	2 "	ZAMIA horrida. de 30 à 100	"
RONDELETTIA speciosa. . . . .	10 "	pungens. . . . .	30 "
ROXBURGIA gloriosoïdes		spiralis. . . . .	40 "
RUELLIA formosa. . . . .	2 "	Nova Mexico. . . . .	25 "
Sabiniana. . . . .	2 "	integrifolia. . . . .	
varians. . . . .	2 "		
RUSSELLIA juncea. . . . .	2 "		
SABAL Adansoni (p.). . . . .	10 "		
SACCHARUM (SUCRE)			
officinarum. . . . .	3 "	ACANTHOPHIPPIUM	
variegatum. . . . .	4 "	bicolor. . . . .	
SAGUS Rumphii vera		ACROPERA Loddigesii. . . . .	6 "
(Wal) (p.). . . . .	20 "	AERIDES affine. . . . .	
SINNENGIA guttata. . . . .	2 "	odoratum. . . . .	
Hellerii. . . . .	2 "	ANGRÆCUM maculatum	2 "
Dilleni. . . . .	2 "	APORUM anceps. . . . .	30 "
SOLANDRA grandiflora. . . . .	2 "	BATAMANNIA Colleyi. . . . .	30 "
SOLANUM quitense. . . . .	2 "	BIFRENNARIA atropur-	
STEPHANOTIS floribun-		purea. . . . .	15 "
da (plante magni-		aurantiaca. . . . .	25 "
fique). . . . . de 6 à 30	"	BLETTIA gracilis. . . . .	15 "
STERCULIA monosperma	5 "	hyacinthina. . . . .	2 "
		Mexicana. . . . .	15 "

## ORCHIDÉES.



	fr. c.		fr. c.
speciosa. . . . .		chrysanthum. . . . .	
<b>BOLBOPHYLLUM</b> spe-		cœrulescens. . . . .	
cies. . . . .	6 »	densiflorum. . . . .	30 »
<b>BRASSAVOLA</b> perrina. . . . .	15 »	moschatum. . . . .	10 »
nodosa. . . . .	25 »	Pierrardi (cuculatum). . . . .	10 »
<b>BRASSIA</b> caudata. . . . .	10 »	speciosum. . . . .	25 »
lanceana. . . . .	10 »	macrostachyum. . . . .	25 »
maculata. . . . .	25 »	fimbriatum. . . . .	25 »
<b>BROUGHTONIA</b> san		multicaule. . . . .	
guinea. . . . .	25 »	humile. . . . .	
<b>CÆLOGYNE</b> undulata. . . . .		pulchellum. . . . .	
Gardneriana. . . . .		Jenkensii. . . . .	
fimbriata. . . . .		<b>ENCYCLEA</b> species. . . . .	10 »
<b>CALANTHE</b> veratrifolia. . . . .	20 »	<b>EPIDENDRON</b> ciliare. . . . .	8 »
<b>CALIA</b> species. . . . .	25 »	cochleatum. . . . .	2 à 10 »
<b>CATASETUM</b> Claveringi. . . . .	25 »	elongatum. . . . .	2 »
species Mexico. . . . .	30 »	ellipticum. . . . .	10 »
species Bres. . . . .	30 »	fragrans. . . . .	15 »
tridentatum. . . . .	15 »	odoratissimum. . . . .	15 »
calceolus. . . . .	30 »	oncioides. . . . .	
semi-apertum. . . . .	40 »	nocturnum. . . . .	
Hookeri. . . . .	20 »	pygmæum. . . . .	
purum. . . . .		<b>ERIA</b> planicaulis. . . . .	50 »
<b>CATTLEYA</b> crispa. . . . .	20 »	rosea. . . . .	
Forbesii (isopetala). . . . .	5 à 10 »	stellata. . . . .	
guttata. . . . .	75 »	<b>EULOPHIA</b> Guineensis. . . . .	
Harrisoniæ. . . . .	40 »	gracilis. . . . .	6 »
intermedia. . . . .	100 »	streptopetala ( Lissochi-	
labiata. . . . .	25 à 40 »	lus. . . . .	6 »
Loddigesi. . . . .	40 »	<b>GOMEZA</b> recurva. . . . .	10 »
mossia. . . . .		<b>GONGORA</b> atropurpurea . . . . .	20 »
nova species (Bres.). . . . .		<b>GOODYERA</b> discolor. . . . .	2 »
oncioides. . . . .		<b>GROBYA</b> Amherstia. . . . .	30 »
<b>CIRRHÆA</b> viridipurpurea		<b>HARTWEGIA</b> purpurea. . . . .	15 »
Loddigesi. . . . .	25 »	<b>LEPTOTES</b> bicolor. . . . .	40 »
fusco-lutea. . . . .	20 »	<b>LÆLIA</b> anceps. . . . .	10 à 30 »
<b>CORYANTHES</b> maculata		autumnalis. . . . .	
speciosa. . . . .	30 »	Barkeri. . . . .	
<b>CYCHNOCHES</b> species. . . . .		<b>LIMODORUM</b> Tankervillæ	
<b>CYMBIDIUM</b> aloefolium. . . . .	5 »	<b>LISSOCHILUS</b> speciosus. . . . .	5 »
reflexum. . . . .	3 »	streptopetalus. . . . .	10 »
ensifolium. . . . .		<b>LIPARIS</b> foliosa. . . . .	
emarginatum. . . . .		<b>ISOCHILUS</b> species. . . . .	
stapelioides. . . . .		<b>MALAXIS</b> Parthoni. . . . .	
<b>CYPRIPEDIUM</b> insigne. . . . .	2 »	<b>MAXILLARIA</b> aroma-	
venustum. . . . .	8 »	tica. . . . .	10 à 30 »
<b>CYRTOCHILUM</b> macula-		tetragona. . . . .	25 »
tum. . . . .	35 »	decolor. . . . .	6 »
stellatum. . . . .		densa. . . . .	15 »
<b>CYRTOPODIUM</b> Ander-		Deppei . . . . .	8 à 15 »
soni. . . . .	15 »	fuscata. . . . .	25 »
cupreum. . . . .	20 »	punctata. . . . .	15 »
novum (Bres.). . . . .		parvula. . . . .	15 »
<b>DENDROBIUM</b> calceo-		Harrisoniæ. . . . .	25 »
laris. . . . .	60 »	racemosa. . . . .	

subulata. . . . .	fr. c.				
MEGACLINIUM falcatum (Sierra-Leona, Lindl.) . . . . .	10	"			
MONACHANTUS discolor. . . . .	10	"			
MYANTHUS barbatus. . . . .					
NEOTTIA picta. . . . .	5	"			
speciosa. . . . .	5	"			
ONCIDIUM altissimum. . . . .	20	"			
ampliatum. . . . .	30	"			
bifolium. . . . .	40	"			
Carthagennense. . . . .	20	"			
ceboletti. . . . .	25	"			
citrinum. . . . .	35	"			
crispum. . . . .	40	"			
ciliatum. . . . .	40	"			
flexuosum. . . . .	15 à 30	"			
deltoïdes. . . . .					
lanceanum. . . . .	75	"			
laridum. . . . .	20	"			
papilio. . . . .	15 à 30	"			
pictum (Baueri). . . . .	50	"			
pumilum. . . . .	20	"			
roseum. . . . .					
Russelianum. . . . .					
variegatum. . . . .					
ORNITHIDIUM album. . . . .					
coccineum. . . . .					
PERISTERIA Barkeri. . . . .	15 à 50	"			
elata. . . . .	40	"			
pendula. . . . .	25	"			
PHOLIDOTA imbricata. . . . .	5	"			
PLEUROTALLIS racemiflora. . . . .	5	"			
prolifera. . . . .	5	"			
ruscifolia. . . . .	5	"			
POLYSTACHYA cultrata					
RHENANTHERA coccinea. . . . .	15 à 20	"			
RODRIGUEZIA Barkeri. . . . .	fr. c.				
secunda. . . . .	15	"			
SARCANTHUS teretifolius. . . . .	25	"			
SOPHRONITIS grandiflora. . . . .	100	"			
STANHOPEA Cavendishii. . . . .					
Devoniensis. . . . .					
eburnea. . . . .	20	"			
—subalba à odeur différente. . . . .	30	"			
grandiflora. . . . .	30	"			
insignis. . . . .	15 à 25	"			
nova species Bresil. . . . .	35	"			
occellata à odeur de vanille. . . . .	20	"			
occellata varietas nova à odeur particulière. . . . .	50	"			
odoratissima. . . . .	40	"			
tigrina (r). . . . .	de 30 à 100	"			
quadricornis. . . . .					
TRICOPHELIA tortilis. . . . .					
TRIGONIDIUM obtusum					
VANDAROstrata. . . . .					
Roxburghii. . . . .					
multiflora. . . . .	50	"			
teres. . . . .	150	"			
VANILLA aromatica. . . . .	5	"			
planifolia. . . . .	5	"			
pompona. . . . .	15	"			
XYLOBIUM Houttei. . . . .					
ZYGOPETALUM crinitum. . . . .	30	"			
intermedium. . . . .	15 à 30	"			
Mackaii. . . . .	10 à 20	"			
maxillaria. . . . .	30	"			
rostratum. . . . .	40	"			

(1) Cette orchidée est la plus belle du genre, la plus grande et d'une odeur très-suaire.



# ORANGERIE

## ET SERRE TEMPÉRÉE.

	fr. c.		fr. c.
<b>ACACIA</b> . . . . .		<i>filifera</i> . . . . .	40 "
<i>brevifolia</i> . . . . .	12 "	<i>glauca</i> . . . . .	
<i>Brownii</i> . . . . .	6 "	<i>macracantha</i> . . . . .	
<i>cordifolia</i> (hastulata). . . . .	2 "	<i>potatorum</i> . . . . .	
<i>cultriformis</i> (glaucophylla) . . . . .	15 "	<i>rufocincta</i> . . . . .	
<i>dealbata</i> . . . . .	4 "	<i>univittata</i> . . . . .	25 "
<i>dolabriformis</i> (decipiens) . . . . .	3 "	<i>species Mexico, très-distinguée. trois esp.</i> 6 à . . . . .	15 "
<i>falcata minor</i> (lunata). . . . .	10 "	<i>vivipara</i> . . . . .	3 "
<i>glauca longissima</i> . . . . .	2 "	<i>yuccæfolia</i> . . . . .	3 "
<i>glaucescens</i> . . . . .	10 "	<b>ALOE acuminata</b>	
<i>impressa</i> . . . . .	4 "	<i>africana</i> (Bowlea)	
<i>juniperina</i> . . . . .	2 "	<i>albicans</i>	
<i>latifolia</i> . . . . .		<i>albocincta</i>	
<i>linifolia</i> . . . . .	6 "	<i>angulata</i>	
<i>longifolia</i> . . . . .	1 50	<i>arachnoïdes</i>	
<i>longissima</i> . . . . .	2 50	<i>atrovirens</i>	
<i>lophanta</i> . . . . .	1 50	<i>attenuata</i>	
<i>mollissima</i> . . . . .	7 "	<i>Borbonia</i> (rubra)	
<i>nigricans</i> (rutæfolia). . . . .	2 "	<i>brachyphylla</i>	
<i>oleæfolia</i> (fl.). de 5 à . . . . .	8 "	<i>brevifolia</i>	
<i>oxycedrus</i> . . . . .	8 "	<i>candicans</i>	
<i>paradoxa</i> . . . . .	1 "	<i>Chinensis</i>	
<i>pentadenia</i> . . . . .		<i>coarctata</i>	
<i>pinifolia vera</i> . . . . .	2 "	<i>ciliata</i>	
<i>præmorsa</i> . . . . .	3 "	<i>comelini</i>	
<i>prostrata</i> . . . . .	2 50	<i>conspurecata</i>	
<i>pubescens</i> . . . . .	5 "	<i>cymbæfolia</i> (ha- i à . . . . .)	3 "
<i>pubescens longifolia</i> . . . . .	7 "	<i>wortia</i> )	
<i>pulchella</i> (microphylla). . . . .	2 "	<i>decipiens</i>	
<i>spectabilis</i> . . . . .	6 "	<i>depressa</i>	
<i>scolopendroides</i> (alata). . . . .	3 "	<i>ensiformis</i>	
<i>stricta</i> . . . . .	2 "	<i>excavata</i> (gasteria)	
<i>subcærulea</i> . . . . .	15 "	<i>fasciata</i>	
<i>trinervia</i> . . . . .	2 "	<i>ferox</i> 6 à 40 fr.	
<i>verticillata</i> . . . . .	2 "	<i>foliosa</i>	
<i>vestita</i> (conspicua), dit de Sainte-Hélène. 4 à . . . . .	100 "	<i>formosa</i>	
Swan-river. . . . .		<i>glabra</i> (gasteria)	
<b>AGAPANTHUS umbellatus</b> . . . . .	1 "	<i>glabrata</i>	
<b>AGAVE Americana</b> . 2 à . . . . .	15 "	<i>guttata</i>	
<i>foliis variegatis</i> . . . . .	5 "	<i>imbricata</i> (apicra)	
<i>foliis striatis</i> . . . . .	3 "	<i>incurva</i>	
<i>foetida</i> . . . . .	3 "	<i>intermedia</i>	
		<i>latépunctata</i>	

	fr. c.		fr. c.
latifolia (gasteria)		variegata	
lingua (haworthia)		vernica.	
linita		viscosa(hawortia) 1 à	3 "
margaritifera		vulgaris	
mirabilis		ALNUS Mexicana. . .	3 "
mitræformis		ALSTROEMERIA (LIS DES	
minor		INCAS) aurantiaca. . .	3 "
mutica		psittacina. . . . .	3 "
nigricans (gasteria)		oculata. . . . .	2 "
nitida (gasteria)		Jacquesii. . . . .	15 "
obliqua (gasteria)		AMARYLLIS aulica. . .	4 "
obtusifolia		curvifolia (NERINE). . .	1 "
papillosa		formosissima. . . . .	1 "
parvella (même que le		Josephinæ (Brunsw.). . .	50 "
tessellata)		purpurea. . . . .	2 "
pentagona (apicra)		pulverulenta. . . . .	2 "
perviridis		Sarniensis. . . . .	1 "
plicatilis		undulata. . . . .	1 "
prolifera		ANAGALLIS Philipsi. .	
pseudoferox		Monelli. . . . .	
pseudorigida		ANDROMEDA buxifo-	
pulchra		lia (fl.). . . . .	3 "
purpurea		ANTHELEA canescens. .	2 "
radula (hawortia)		ANTHOCERCIS viscosa. .	2 50
recurva		ANTHOLYZA Æthiopica. .	1 50
Reinwardtii (hawor-		præalta. . . . .	1 50
tia)		ANTHYLLIS barba Jovis. .	1 "
repens 1 à	3 "	ANYGOZANTHOS cocci-	
reticulata		nea. . . . .	7 "
retusa (hawortia)		APONOGETON dista-	
rhodacantha		chyon. . . . .	3 "
rigida (hawortia)		ARAUCARIA Cunningha-	
rubescens		mi (bouture) de 15 à	25 "
rugosa (hawortia)		— de semence. . . . .	200 "
saponaria		Dombeyi (Brasiliensis)	
scaberrima		bouture. . . . .	5 "
semiglabrata		— de semence, de 18 à	30 "
serra		excelsa (semence). 80 à	1000 "
soccotrina		— bouture. . . de 10 à	30 "
spiralis (apicra)		imbricata semence). 20 à	50 "
spirella		ARBUTUS Canariensis. .	3 "
subattenuata		ARDISIA crenulata 1 50 à	3 "
subcarinata (gasteria)		ARISTEA cyanea. . . .	1 50
subfasciata		major. . . . .	2 "
subnigricans(gasteria)		ANTHROPODIUM pani-	
subtuberculata		culatum (fl.). . . . .	2 "
subulata		ASPHALATHUS argen-	
subvernica		teus. . . . .	1 "
sulcata		pinea. . . . .	1 "
tessellata		ASPARAGUS scandens. .	2 "
tortuosa		ASTELIA Banksii. . . .	10 "
translucens		ASTER australis. . . .	1 "
trigona		argophyllus(moschatus). .	1 "
tuberculata		AZALEA Indica. . . . .	1 "
umbellata		alba. . . . . 1 à	6 "



	fr. c.		fr. c.
<i>alba plena</i> . . . . .	2 »	BABIANA sulphurea . . . . .	1 »
<i>atrorubens</i> . . . . .	2 »	<i>villosa</i> . . . . .	1 »
<i>candida</i> . . . . .	2 »	<i>tricolor</i> . . . . .	1 »
<i>carnea floribunda</i> . . . . .	2 »	BÆCKEA salicicola . . . . .	2 »
<i>coccinea</i> . . . . .	1 »	<i>virgata</i> . . . . .	2 »
— <i>elata</i> . . . . .	2 »	<i>nova species</i> . . . . .	2 »
— <i>grandiflora</i> . . . . .	2 »	BANKSIA attenuata . . . . .	6 »
— <i>superba</i> . . . . .	2 »	<i>grandis</i> . . . . .	15 »
<i>cærulescens</i> . . . . .	2 50	<i>latifolia</i> . . . . .	5 »
<i>conspicua</i> . . . . .	3 »	<i>littoralis</i> . . . . .	6 »
<i>Danielsii</i> . . . . .	2 »	<i>macrostachya</i> . . . . .	5 »
<i>elata rubra plena</i> . . . . .	2 »	<i>paludosa</i> . . . . .	5 »
<i>fine dark pourpre</i> . . . . .	1 50	<i>plumosa</i> . . . . .	4 »
<i>fine pink</i> . . . . .	2 »	<i>præmorsa</i> . . . . .	3 »
<i>fulgens</i> . . . . .	1 50	<i>serrata</i> . . . . .	6 »
<i>Gledanstesii</i> . . . . .	2 »	<i>speciosa</i> . . . . .	25 »
<i>globosa</i> . . . . .	2 »	<i>verticillata</i> . . . . .	10 »
<i>Hendersonii</i> . . . . .	1 50	<i>spinulosa</i> . . . . .	20 »
<i>incarnata grandiflora</i> . . . . .	2 »	<i>Cunninghami</i> . . . . .	3 »
<i>lacteola</i> . . . . .	2 »	<i>oblongifolia</i> . . . . .	5 »
<i>lateritia</i> . . . . .	2 »	<i>collina</i> . . . . .	2 »
<i>licle crimson</i> . . . . .	1 50	BAUERA humilis . . . . .	2 »
<i>lilacina superba</i> . . . . .	2 »	BEAUFORTIA pinifolia . . . . .	2 »
— <i>grandiflora</i> . . . . .	2 »	<i>splendens</i> . . . . .	2 »
<i>longifolia</i> . . . . .	5 »	BIGNONIA capensis . . . . .	1 25
<i>macrantha</i> . . . . .	2 »	<i>capreolata</i> . . . . .	1 25
<i>Mazepa</i> . . . . .	2 »	<i>Pandorea</i> . . . . .	1 50
<i>neriiflora rubra</i> . . . . .	2 »	<i>jasminoides</i> (Tecoma) . . . . .	2 »
<i>orange pink</i> . . . . .	2 »	<i>heterophylla</i> . . . . .	3 »
<i>Phænicea</i> . . . . .	1 à 3 »	BILLARDIERA scandens . . . . .	1 25
— <i>grandiflora</i> . . . . .	3 »	<i>fusiformis</i> (SOLLYA) . . . . .	1 50
— <i>splendens</i> . . . . .	3 »	<i>latifolia</i> . . . . .	3 »
<i>pink</i> . . . . .	2 »	<i>salicifolia</i> . . . . .	3 »
— <i>nova</i> . . . . .	2 50	BOLDUS (PEUMUS) fragrans . . . . .	3 »
<i>pulchra</i> . . . . .	3 »	BONAPARTEA juncea . . . . .	3 à 30 »
<i>pulcherrima</i> . . . . .	2 »	BORBONIA cordata . . . . .	4 »
<i>purpurea prolifera</i> . . . . .	2 »	BORONIA alata . . . . .	3 »
<i>Rawsonii</i> . . . . .	5 »	<i>denticulata</i> . . . . .	8 »
<i>rubicunda</i> . . . . .	1 50	<i>pinnata</i> . . . . .	10 »
<i>rubra plena</i> . . . . .	2 »	<i>serrulata</i> . . . . .	5 »
<i>Smithiana</i> . . . . .	1 »	<i>crenulata</i> . . . . .	5 »
<i>Smithi rosea</i> . . . . .	1 50	BOSSLEA thymifolia (Col-	
— <i>coccinea</i> . . . . .	1 50	<i>villii</i> ) . . . . .	5 »
— <i>alba</i> . . . . .	2 »	<i>scolopendroides</i> . . . . .	4 »
<i>Smith white perfection</i> . . . . .	2 »	BOUVARDIA versicolor . . . . .	4 »
<i>splendens nova</i> . . . . .	2 »	BRACHYZEMA latifolia . . . . .	4 »
<i>speciosa</i> . . . . .	2 »	<i>undulata</i> . . . . .	2 »
<i>superba duplex</i> . . . . .	2 »	BRUGMANSIA bicolor . . . . .	2 »
<i>Vandesiana (hybrida)</i> . . . . .	1 »	<i>(sanguinea)</i> . . . . .	2 »
<i>variegata</i> . . . . .	3 »	<i>flava</i> . . . . .	2 »
<i>venusta</i> . . . . .	3 »	BRUNIA lanuginosa . . . . .	2 »
<i>violacea superba</i> . . . . .	2 »	<i>speciosa</i> . . . . .	3 »
<i>Youngi</i> . . . . .	1 50	BRUNSVIGIA falcata . . . . .	7 »
<i>reticulata</i> . . . . .	15 »	<i>Josephinæ</i> (très-fort.) . . . . .	50 »
<i>Sinensis</i> . . . . .	2 »	<i>multiflora</i> . . . . .	15 »

	fr. c.		fr. c.
pumila. . . . .	15 »	decussata. . . . .	2 50
BUDLEIA Brasiliensis. . . . .	2 »	frutescens. . . . .	2 »
glaberrima. . . . .	1 50	jasminiflora. . . . .	2 »
globosa. . . . .	1 »	linoides. . . . .	2 »
Madagascariensis (fl.). . . . .	2 »	Lychnidea. . . . .	2 »
BURCHELIA Capensis		trinervia (Barclayana)	
(bubalina). . . . .	2 50	(fl.). . . . .	2 »
parviflora. . . . .	4 »	CHOROZEMA Henkman-	
BURTONIA conferta. . . . .	10 »	nii. . . . .	4 »
violacea. . . . .		cordata. . . . .	3 »
CACALIA canescens. . . . .	1 50	Diksoni. . . . .	10 »
salicina. . . . .	3 »	ilicifolia (nana). . . . .	1 50
CALANDRINIA disco-		lancifolia. . . . .	30 »
lor (fl.). . . . .	1 »	ovata. . . . .	3 »
grandiflora. . . . .	1 »	rhumbea (fl.). . . . .	1 50
CALODENDRON Ca-		rotundifolia. . . . .	15 »
pense. . . . .	4 »	varia (elegans). . . . .	10 »
CALLICOMA tomentosa.	6 »	CINERARIA watherhou-	
CALLISTACHYS ellip-		siana. . . . .	2 »
tica. . . . .	1 50	CISSUS Capensis. . . . .	3 »
lanceolata. . . . .	1 50	CISTUS formosus. . . . .	1 50
retusa. . . . .	2 »	ladaniferus. . . . .	1 50
CALYTHRIX glabra. . . . .	2 »	laurifolius. . . . .	1 50
CAMPANULA aurea		helianthemum. . . . .	1 50
(MUSCHIA). . . . .	3 »	CITRUS histrix. . . . .	3 »
CANAVALIA Bonarien-		mandarinus. . . . .	3 »
sis. . . . .	3 »	Sinensis. . . . .	1 50
CANDOLLEA cuneifolia.	3 »	species et varietat. mul-	
brunoides. . . . .		tæ. . . . . de 3 à	5 »
CAPPARIS breynia. . . . .	1 50	CLEMATIS Nepaulensis.	2 »
spinosa. . . . .	1 50	CLETHRA arborea (Ma-	
CARACA Novæ Zelandiæ.	6 »	deriensis). . . . .	1 50
CARLWOLDIA congesta.	6 »	variegata. . . . .	2 »
CARMICHELIA australis.	2 »	Mexicana. . . . .	7 »
CASSIA corymbosa. . . . .	1 »	CLIANTHUS puniceus. . . . .	1 »
CASSINE Capensis. . . . .	2 »	CLIVIA (IMATOPHYLLUM)	
maurocenia. . . . .	2 »	nobilis. . . . . de 3 à	20 »
CASTANEA nepaulensis.	3 »	COLUTEA frutescens. . . . .	1 50
CASTANOSPERMUM		CONVALLARIA opposi-	
australe. . . . .	8 »	tifolia. . . . .	2 »
CEANOTHUS Africanus.	1 50	COPROSMA lucida. . . . .	3 »
cæruleus. . . . .	2 »	CORONILLA glauca fol.	
globosus. . . . .	2 »	variegatis. . . . .	2 »
CELASTRUS edulis. . . . .	6 »	CORREA alba. . . . .	1 »
pyracantha. . . . .	1 »	pulchella. . . . .	2 50
CELTIS Sinensis. . . . .	2 »	speciosa. . . . .	2 50
CERATONIA siliqua. . . . .	1 50	viridis. . . . .	2 »
CEROPEGIA elegans. . . . .	2 »	COSMELIA rubra. . . . .	20 »
CHAMÆROPS humilis. . . . .	4 »	COTYLEDON orbiculata.	1 »
CHAPTALIA tomentosa.	2 »	CRASSULA bicolor. . . . .	1 50
CHEIRANTHUS mutabi-		coccinea. . . . .	1 50
lis. . . . .	1 »	major. . . . .	1 50
CHEIROSTEMON plata-		CRASSULA mesembrian-	
nifolium. . . . .	6 »	themoides. . . . .	1 50
CHIRONIA baccifera. . . . .	2 50	CREMATOSTEMON Ca-	



	fr. c.		fr. c.
pense. . . . .	2	DRACOPHYLLUM capi-	
CROSSANDRA undulæfo-		tatum . . . . .	3
lia (bicolor) (fl.). . .	2	secundum. . . . .	3
CROTALARIA purpurea. .	2	DRYANDRA nivea. 10 à	30
CROWEA saligna. . . .	2	ECHEVERIA cespitosa. .	1
CUNONIA Capensis. . .	5	racemosa. . . . .	1
CUPRESSUS australis. .	3	grandiflora. . . . .	2
Capensis. . . . .	3	pulverulenta. . . . .	
CURTISIA fagifolia. . .	3	EDWARDSIA velutina. .	3
CUSSONIA quercifolia		Chinense. . . . .	
(paniculata). . . . .	1	microphylla. . . . .	1 50
thyrsoides. . . . .	1	ELÆAGNUS latifolius. .	2
CYCLAMEN Alepense. . .	1 50	reflexa. . . . .	2
roseum. . . . .	1 50	ELICHRYSUM stacheli-	
Persicum. . . . .	1 50	num . . . . .	2
CYLISTA mollis. . . . .	3	variegatum. . . . .	
CYPELLA Herbetti. . .	2	EMBOTHRIUM salicifo-	
CYRTANTHUS obliqua. .	15	lium . . . . .	2
CYRILLA racemiflora. .	2	silaifolium . . . . .	2
CYTISUS Canariensis. .	1	ENKIANTHUS quinque-	
tomentosus. . . . .	1	florus. . . . . de 5 à	25
DAHIA arborea. . . . .	4	reticulatus. . . . .	
DAIS cotinifolia. . . .	2	EPACRIS campanulata. .	8
DAMMARA orientalis. .		alba. . . . .	8
DAPHNE Delphini. . .	2	diosmæfolia (onosmæfo-	
Indica. . . . .	2	lia). . . . .	4
marginata. . . . .	2	heteronemia. . . . .	3
Neapolitana. . . . .	2	grandiflora. . . . .	3
Luteciana. . . . .	2	impressa (fl.). . . . .	3
DATURA arborea. . . .	2	microphylla. . . . .	4
DAVIESIA squarrosa. .	3	obtusifolia. . . . .	3
DIANELLA cærulea. . .	1 50	pulchella major. . . .	4
DIGITALIS Canariensis.	2	pungens. . . . .	4
DYLLWYNIA floribunda	2	rosea. . . . .	3
glaberrima. . . . .	2	variabilis. . . . .	5
juniperina. . . . .	2	ERICA species multæ de	
speciosa. . . . .	8	1 à. . . . .	5
DIOCLEA glycinoides (fl)	3	ERYTHRINA Andersoni.	1
DIOSMA cordata. . . .	1 50	crista galli. . . . .	1
ericoides. . . . .	1 50	laurifolia. . . . .	1
fœtidissima. . . . .	1 50	ESCALLONIA floribunda	1 50
fragrans. . . . .	4	crenulata. . . . .	1 50
rubra. . . . .	4	rubra. . . . .	1 50
longifolia. . . . .	2	viscosa. . . . .	1 50
hirsuta. . . . .	1 50	spinulosa. . . . .	1 50
pinifolia. . . . .	2	EUCALYPTUS falcata. .	5
pulchella. . . . .	1 50	glauca (oppositifolia). .	4
plumosa. . . . .	1 50	obliqua. . . . .	5
purpurea. . . . .	1 50	perfoliata. . . . .	5
serratifolia. . . . .	2	pulverulenta. . . . .	5
umbellata. . . . .	1 50	pulchella. . . . .	5
virgata. . . . .	1 50	robusta. . . . .	4
DRACÆNA Cordilini (aus-		tremulæfolia. . . . .	4
tralis). . . . .	6	acerina. . . . .	
draco. . . . .	20	Mahoni. . . . .	

	fr. c.		fr. c.
microphylla. . . . .		GLYCINE (voy. Kenne-	
EUCOMIS punctata. . . . .	1 "	dya). . . . .	1 "
EUGENIA Australis. . . . .	1 50	obovata. . . . .	1 50
jambos. . . . .	3 "	rubicunda. . . . .	2 "
EUPHORBIA Canariensis	2 "	splendens (dioclea). . . . .	2 "
mamillaris. . . . .	3 "	undulata. . . . .	1 50
officinalis. . . . .	3 "	GNAPHALIMUM eximum. . . . .	5 "
neriifolia. . . . .	2 "	variegatum. . . . .	4 "
polygona. . . . .	3 "	grandiflorum. . . . .	1 50
punicea. . . . .	2 "	GNIDIA aurea. . . . .	3 "
EUTAXIA myrtifolia. . . . .	2 "	imbricata. . . . .	2 "
FICUS repens. . . . .	1 50	lævigata. . . . .	4 "
FRANCISCEA mutabilis.	4 "	pinifolia. . . . .	
FRANCOA appendiculata	2 "	GOMPHOLOBIUM eri-	
sonchifolia. . . . .	2 "	coides. . . . .	10 "
FUCHSIA elegans. . . . .	2 "	GOODENIA lævigata. . . . .	2 "
grooniana. . . . .	2 "	GORDONIA lasyanthus. . . . .	2 "
excorticata. . . . .	1 50	pubescens. . . . .	2 "
globosa. . . . .	1 50	GREVILLEA acanthifolia	2 "
macrostemma (fl.). . . . .	1 50	buxifolia. . . . .	2 "
pulchella (microphylla)		cinerea. . . . .	2 "
(fl.). . . . .	1 50	sulphurea. . . . .	2 "
Thomsoni. . . . .	2 "	GREWIA occidentalis. . . . .	1 "
virgata (fl.). . . . .	2 "	GUEVINA (quadria). . . . .	
venusta (arborea). . . . .	2 "	avellana. . . . .	10 "
Barclayana. . . . .	2 "	heterophylla. . . . .	30 "
fulgens (fl.). . . . .	2 "	HÆMANTHUS coccineus	6 "
— globosa superba. . . . .	6 "	toxicarius major. . . . .	5 "
GARDENIA florida flore		— minor. . . . .	5 "
pleno. . . . .	1 "	pubescens. . . . .	5 "
latifolia. . . . .	3 "	tigrinus. . . . .	6 "
radicans. . . . .	1 "	HAKEA amplexicaulis. . . . .	3 "
Australis (grandiflora). . . . .	2 "	ceratophylla. . . . .	2 50
GARDOQUIA betonicoi-		cucullata. . . . .	2 "
des. . . . .	4 "	floribunda. . . . .	2 "
Hookeri. . . . .	1 "	Lambertii. . . . .	2 "
multiflora. . . . .	2 "	nitida. . . . .	3 "
GAZANIA pavonia. . . . .	1 50	suaveolens. . . . .	2 "
uniflora. . . . .	1 50	Baxteri. . . . .	2 "
GELSEMIUM sempervi-		HALORAGIS Capensis. . . . .	2 "
rens. . . . .	1 "	HELIOTROPIUM gran-	
GLADIOLUS aletroides. . . . .	1 "	diflorum. . . . .	1 50
blandus. . . . .		Peruvianum. . . . .	1 "
cardinalis (fl.). . . . .	1 "	HEMICLEDIA Baxteri. . . . .	100 "
cuspidatus. . . . .	1 "	HIBERTIA dentata. . . . .	1 50
floribundus. . . . .	2 "	grossularioides. . . . .	2 "
galeatus. . . . .	1 "	HIBISCUS heterophyllus. . . . .	2 "
lineatus. . . . .	1 "	mutabilis. . . . .	2 "
merianus. . . . .	1 "	pedunculatus. . . . .	2 "
præcox. . . . .	1 "	splendens. . . . .	3 "
psittacinus (fl.). . . . .	1 "	speciosus. . . . .	1 "
pudibundus. . . . .	2 "	HOPEA tinctoria. . . . .	7 "
ramosus. . . . .	6 "	HOUSTONIA longiflora. . . . .	3 "
roseus. . . . .	1 "	HOVEA Celsii (PLATYCH).	2 "
xanthophyllus. . . . .	1 "	chorozeimifolia. . . . .	



	fr. c.		fr. c.
elliptica. . . . .		LACHENALIA luteola. . . . .	2 "
lanceolata (fl.). . de 3 à	10 "	tricolor. . . . .	2 "
longifolia. . . . .	10 "	hyacinthoides. . . . .	2 "
manglesii. . . . .	25 "	contaminea. . . . .	2 "
pungens. . . . .	25 "	pendula. . . . .	
pannosa. . . . .	10 "	LAGERSTROEMIA In-	
HOVENIA dulcis. . . . .	2 "	dica. . . . .	1 50
IBERIS semperflorens. . . . .	1 "	LAMBERTIA echinata. . . . .	2 "
ILEX Capensis. . . . .	3 "	LAURUS Borbonia. . . . .	2 "
cassine. . . . .	2 "	camphora. . . . .	8 "
crocea. . . . .	2 "	geniculata. . . . .	6 "
Paraguanensis. . . . .	2 "	glauca (MIRRA) . . . . .	3 "
perado. . . . .	2 "	melissæfolia. . . . .	15 "
IMATAPHYLLUM Aito-		LEBECKIA cytisoides. . . . .	3 "
ni. . . . . de 3 à	25 "	LEPTOSPERMUM gran-	
INDIGOFERA atropurpu-		diflorum. . . . .	1 50
rea. . . . .	1 50	tomentosum. . . . .	1 50
cytisoides. . . . .	1 50	LESCHENAULTIA for-	
purpurea. . . . .	2 "	mosa. . . . . de 1 à	2 "
IPOMÆA hederacea. . . . .	2 "	LEUCOPOGON juniperi-	
ISMENE amancaes. . . . .	5 "	num. . . . .	2 "
nutans. . . . .	3 "	lanceolatum. . . . .	3 "
IXIA campanulata. . . . .	2 "	verticillatum. . . . .	
crocata. . . . .	1 "	LIMONIA monophylla. . . . .	3 "
longiflora. . . . .	1 "	LINUM quadrifolium. . . . .	1 50
ciliaris. . . . .	1 "	trigynum. . . . .	1 50
columnaris. . . . .	1 "	sulfruticosum. . . . .	2 "
maculata major. . . . .	1 "	LIPARIA hirsuta (PRIES-	
rosea. . . . .	1 "	TLEYA). . . . .	3 "
tricolor. . . . .	1 "	sphærica. . . . .	3 "
trimaculata. . . . .	1 "	LITTÆA geminiflora (Bo-	
viridiflora. . . . .	1 "	NAPARTEA). . . . .	3 "
JASMINUM azoricum. . . . .	1 25	LOBELIA tupa. . . . .	3 "
Nepaulense heterophyl-		tyrentina. . . . .	1 50
lum) (fl.). . . . .	2 "	LODDIGESIA oxalidifo-	
triumphans. . . . .	1 50	lia. . . . .	3 "
Wallichii. . . . .	1 50	LOGANIA floribunda. . . . .	2 "
syringæfolium. . . . .	1 50	LOMATIA longifolia. . . . .	1 25
JUNIPÉRUS Bermudia-		silaifolia. . . . .	2 "
na. . . . .	3 "	LONICERA flexuosa. . . . .	2 "
Capensis. . . . .	3 "	longiflora (NISTOA). . . . .	5 "
KENNEDYA glabrata. . . . .	2 "	LUCULIA gratissima. . . . .	25 "
coccinea (vera) tricolor. . . . .	2 "	LYCHNIS bungeana. . . . .	3 "
inophylla. . . . .	10 "	LYCOPODIUM denticu-	
lucida. . . . .	5 "	latum. . . . .	1 "
maryattæ. . . . .	6 "	stoloniferum. . . . .	1 "
pannosa. . . . .	40 "	MAGNOLIA fuscata. . . . .	2 "
sterlingii. . . . .	3 "	pumila. . . . .	3 "
macrophylla. . . . .	2 "	MALVA umbellata. . . . .	1 50
splendens (dioclea). . . . .	2 "	serrata. . . . .	1 50
monophylla. . . . .	2 "	MANETTA glabra. . . . .	2 "
— longiracemosa. . . . .	2 "	MARICA cærulea. . . . .	3 "
nigricans. . . . .	1 50	Northiana. . . . .	2 "
undulata (prostrata). . . . .	1 50	MELALEUCA coronata	
KIGGELLARIA Africana. . . . .	2 "	(thymifolia). . . . .	1 50

lateritia. . . . .	fr. c.	OLEA Americana. . . . .	fr. c.
Weberi. . . . .	5 "	Capensis. . . . .	1 50
decussata (pulchella). . . . .	1 <sup>re</sup> 50	Europæa. . . . .	3 "
hypericifolia. . . . .	1 50	fragrans. . . . .	1 50
leucodendron. . . . .	3 "	rubra. . . . .	2 "
theiformis. . . . .	4 "	OTHONUS pectinata. . . . .	3 "
MELANTHIUM junceum. . . . .	4 "	OXALIS Andrieuxi. . . . .	5 "
MELANTHUS coccineus. . . . .	1 "	bellidastrum. . . . .	1 "
major. . . . .	5 "	Boweana. . . . .	4 "
minor. . . . .	1 "	Deppii. . . . .	1 "
MENISPERMUM lauri- folium. . . . .	1 "	flava. . . . .	1 "
MESEMBRIANTHEMUM	2 "	speciosa. . . . .	1 "
la collection de 1 à	1 50	polyphylla. . . . .	1 "
METROSIDEROS ful-		violacea. . . . .	1 "
gens. . . . .	2 "	OXYLOBIUM cordifo-	
splendens. . . . .	2 "	lium. . . . .	3 "
saligna. . . . .	2 "	pultenæum. . . . .	4 "
semperflorens (coccinea)	2 "	PANCRATIUM aman-	
lophanta. . . . .	1 "	caes. . . . .	5 "
viridiflora. . . . .	2 "	calathinum. . . . .	5 "
MONSONIA lobata. . . . .	2 "	Illyricum. . . . .	1 "
MORÆA iridioides (Sinen-		maritimum. . . . .	1 "
sis). . . . .	1 50	PASSERINA filiformis. . . . .	1 25
MUSSCHIA aurea (CAM-		hirsuta. . . . .	1 25
PANULA). . . . .	3 "	PASSIFLORA edulis. . . . .	1 50
MYOPORUM parvifo-		nivea. . . . .	1 50
lium. . . . .	1 "	PELARGONIUM (1)	
MYRICA africana. . . . .	3 "	PETROPHILA nova. . . . .	3 "
cordifolia. . . . .	1 50	PEUMUS (BOLDUS) fra-	
serrata. . . . .	1 50	grans. . . . .	3 "
quercifolia. . . . .	3 "	PHASEOLUS caracola. . . . .	2 "
MYRSINE capitellata. . . . .	5 "	PHILIBERTIA gracilis. . . . .	5 "
MYRTUS communis. . . . .	1 "	PHILICA ericoides. . . . .	1 50
variegata alba. . . . .	1 50	plumosa. . . . .	1 50
tomentosa. . . . .	4 "	spicata. . . . .	1 50
NANDINA domestica. . . . .	2 "	superba. . . . .	1 50
NEMOPANTHES Ander-		PHILIPPODENDRON	
soni. . . . .	2 "	regium. . . . .	2 "
NERINE undulata. . . . .		PHORMIUM tenax. . . . .	2 "
NÉRIUM oleander Du-		PHYSIANTHUS albus. . . . .	2 "
saulget. . . . .	3 "	PIMELIA decussata de	
splendens. . . . .	1 "	1 à. . . . .	4 "
foliis variegatis. . . . .	2 "	longifolia. . . . .	3 "
Ragonot. . . . .	2 "	glauca. . . . .	2 50
Hacville. . . . .	2 "	hispida. . . . .	2 "
NESÆA salicifolia. . . . .	1 "	hypericina. . . . .	1 à 2 "
NICOTIANA glauca. . . . .	1 50	incana. . . . .	2 "
NIEREMBERGIA filicau-		arenaria. . . . .	3 "
lis. . . . .	1 "	diosmæfolia. . . . .	3 "
gracilis. . . . .	1 "	intermedia. . . . .	3 "
NOCCA rigida. . . . .	2 "	longiflora. . . . .	5 "
NOTELÆA longifolia. . . . .	2 "		
OEDERA prolifera. . . . .	2 "		

(1) Voyez, après les caclées, à la serre tempérée.



	fr. c.		fr. c.
rosea. . . . .	3 »	<i>flore pleno.</i> . . . .	2 »
sylvestris. . . . .	2 »	— <i>prolifero.</i> . . . .	2 »
PINUS Canariensis. . . . .	3 »	nanum . . . . .	2 »
longifolia. . . . .	4 »	QUADRIA heterophylla.	
Nepaulensis. . . . .	4 »	(guevina). . . . .	30 »
neosa. . . . .		QUERCUS glabra. . . . .	
PITTOSPORUM coria-		Nepaulensis ( <i>castanea</i> ). . . . .	3 »
ceum. . . . .	2 »	rugosa (Mexico) de 3 à 6	3 »
odoratissimum (viridifl.)	2 »	RAFANIA glauca. . . . .	3 »
revolutum. . . . .	2 »	retusa. . . . .	3 »
Sinense (tobira). . . . .	1 50	RHODODENDRON (1)	
variegatum. . . . .	2 »	arboreum. . . . .	3 à 30 »
undulatum. . . . .	1 50	album (ferrugineum).	
foliis variegatis. . . . .	1 »	5 à . . . . .	15 »
PLUMBAGO Capensis cæ-		barbatum. . . . .	
rulea. . . . .	2 »	biburgensis. . . . .	40 »
PODALYRIA biflora. . . . .	2 »	campanulatum. . . . .	8 à 15 »
sericea. . . . .	2 »	Cavendishi. . . . .	40 »
PODOCARPUS elongata. . . . .	1 50	cinnamomeum. . . . .	10 »
macrophylla (longifo-		Fareri. . . . .	10 »
lia). . . . .	5 »	Harringtonii. . . . .	40 »
latifolia. . . . .	10 »	Rollissoni. . . . .	35 »
coriacea. . . . .	10 »	rubricaula. . . . .	25 »
Jacka. . . . .	5 »	strictum. . . . .	20 »
Mackii. . . . .	6 »	Zeylanicum. . . . .	25 »
nucifera. . . . .	10 »	ROYENA lucida. . . . .	2 »
POLYGALA cordifolia. . . . .	2 »	glabra. . . . .	2 »
Heisteria (MURALTIA). . . . .	2 »	RUBUS moluccanus. . . . .	2 »
latifolia. . . . .	2 »	rosæfolius . . . . .	2 »
mixta (MURALTIA). . . . .	1 50	<i>flore pleno.</i> . . . .	2 »
myrtifolia. . . . .	2 »	RUELLIA Persicifolia. . . . .	1 50
speciosa. . . . .	2 »	varians . . . . .	1 50
POMADERIS elliptica. . . . .	2 »	RUSSELLIA juncea. . . . .	2 »
PONTEDERIA azurea. . . . .		SALVIA Grahami. . . . .	1 »
PROSTRANTHERA in-		cardinalis (fl.). . . . .	1 »
cisa. . . . .	1 50	patens (fl.). . . . .	2 »
lasyanthos. . . . .	1 50	SAMOLUS littoralis. . . . .	1 50
PROTEA argentea (leuco-		SCHELHAMMERA mul-	
dendron). . . . .	5 »	tiflora. . . . .	1 50
cynaroides. . . . .	10 »	SCHINUS molle. . . . .	2 »
mellifera. . . . .	6 »	SCILLA campanulata al-	
plumosa (leuc.). . . . .		ba (fl.). . . . .	
speciosa nigra. . . . .	5 »	maritima. . . . .	1 50
— rubra. . . . .	7 »	Peruviana. . . . .	1 50
spicata. . . . .	5 »	amœna . . . . .	1 50
strobulina. . . . .	2 »	SCOTTEA dentata. . . . .	6 »
torta. . . . .	2 »	trapeziformis . . . . .	6 »
PSORALEA aculeata. . . . .	1 50	SEDUM Sieboldtii. . . . .	1 50
integrifolia. . . . .	1 50	SELAGO Giliesii. . . . .	1 »
pinnata. . . . .	1 50	speciosa. . . . .	1 »
PULTENÆA daphnoides. . . . .	1 50	spuria. . . . .	1 50
mucronata. . . . .	1 50	SERISSA foetida plena. . . . .	1 »
subumbellata. . . . .	1 50		
retusa. . . . .	1 50		
PUNICA granatum. . . . .	1 50		

(1) Voyez la terre pleine pour les autres espèces.

	fr. c.		fr. c.
SERRURIA patula.		TRISTANIA conferta.	3 "
SIPHOCAMPYLOS bico-		laurina.	2 "
lor.	2 "	neriifolia.	1 50
nova species.		TROPÆOLUM aduncum	
SILAX laurifolia.	2 "	(fl.).	3 "
maculata.	2 "	pentaphyllum.	2 "
SOLANUM giganteum.		tricolorum.	3 "
glaucophyllum.	1 50	tuberosum.	2 "
SOLLYA (BILLARDIERA).		VERBENA chamædryfo-	
heterophylla.	2 "	lia (fl.).	1 "
latifolia.		triphylla.	1 "
salicifolia.		venosa.	1 "
SPARAXIS conica.	2 "	Sabini.	1 "
tricolor.	2 "	tweediana.	1 "
liliago.	2 "	VIBURNUM odoratissi-	
SPARMANNIA Africana.	1 "	mum.	
SPHÆROLOBIUM vimi-		rugosum.	
neum.	2 "	VIEUSSEUXIA glaucopis	50
SPIELMANNIA Africana	1 50	flava.	1 50
SPRENGELIA incarnata.		WATSONIA coccinea.	1 "
STAPELIA elegans.	1 "	humilis.	1 "
venusta.	1 "	rosea.	
species multæ. de 1 à	1 50	marginata.	
STATICE arborea.		WEISTHENIA viridiflora	
foliosa.	5 "	WESTERINGIA roma-	
grandiflora.	7 "	rinifolia.	1 50
STENANTHERA pinifo-		triphylla.	1 50
lia.	4 "	WITSENIA corymbo-	
STENOCHILUS macula-		sa. de 6 à	15 "
tus.	2 "	WISTERIA Backhousia-	
STERCULIA heterophylla	2 "	na.	25 "
STREPTOCARPUS Rexii	1 "	XENOPOMA obovata.	2 "
SWAINSONIA coronillæ-		YUCCA aloëfolia.	3 "
folia.	2 "	variegata.	15 "
alba.	3 "	flaccida.	3 "
TAGETES lucida.	1 25	draconis (fort).	4 "
TECOMA jasminoides.	2 "	Stokesii Mexicana.	40 "
TELOPIA speciosissima.		pendula.	
TESTUDINARIA (TAMUS)		ZEPHYRANTHES gran-	
elephantides. de 5 à 125		diflora.	1 "
THEA bohea.	2 "	ochroleuca.	1 "
sassanqua.	2 "	rosea.	1 "
viridis.	2 "	ZIERIA trifoliata.	1 50
THERMOPSIS PIPTANTHUS		ZIZIPHUS Sinensis.	3 "
Nepaulensis (fl.).	2 "		
THOMASIA dumosa.	2 "	CACTÉES.	
purpurea.	2 "	ANHALONIUM prismati-	
quercifolia.	2 "	cum, Lem. 15 à	75 "
solanacea.	1 50	ASTROPHYTON myrio-	
THUYA articulata.	1 50	stigma, Lem. 125	
filiformis.	5 "	CEREUS acutangulus, Otto	1 50
triquetra.		Akermanni, Otto.	1 "
THYSANOTUS elatior.	10 "	albispinus, Salm.	1 50
TRACHYMENE linearis.	2 "	aureus, Salm.	3 "



	fr. c.		fr. c.
azureus, <i>Parm.</i> . . . .	10 "	pellucidus, <i>Otto.</i> . . . .	1 50
Bomplandi, <i>Parm.</i> . . . .	5 "	pentagonus, <i>Haw.</i> . . . .	1 "
Bonariensis. . . . .		pentalophus <i>Leptacan-</i>	
cæsius, <i>Salm.</i> . . . .	2 "	thuis. . . . .	1 "
calybeus, <i>Otto.</i> . . . .	4 "	peruvianus, <i>Dec.</i> . . . .	1 50
candicans, <i>Gill.</i> . . . .	5 "	— <i>monstruosus.</i> . . . .	1 50
chiloensis, <i>Colla.</i> . . . .	5 "	Pfeifferi, <i>Parm.</i> . . . .	10 "
clavatus, <i>Otto.</i> . . . .	6 "	phyllanthoides, <i>Dec.</i> . . . .	1 "
coccineus, <i>Salm.</i> . . . .	1 "	phyllanthus, <i>Haw.</i> . . . .	1 "
cœrulescens, <i>Salm.</i> . . . .	4 "	polypticus. . . . .	
— <i>cœruleus.</i> . . . .	5 "	pteronogon, <i>Lem.</i> . . . .	10 "
conicus, <i>Otto.</i> . . . .	10 "	pugioniferus, <i>Lem.</i> (Geo-	
crenulatus, <i>Salm.</i> . . . .	4 "	metrizans, <i>Mart.</i> Gla-	
curtisii, <i>Otto.</i> . . . .	2 "	diator, <i>Otto.</i> . . . .	10 "
Deppei, <i>Otto.</i> . . . .	1 "	Radicans, <i>Dec.</i> . . . .	1 "
divaricatus, <i>Lem.</i> . . . .	1 "	ramosus, <i>Karw.</i> . . . .	1 "
Dyckii, <i>Mart.</i> . . . .	8 "	repandus, <i>Haw.</i> . . . .	1 "
eburneus, <i>Salm.</i> . . . .	2 "	rostratus, <i>Lem.</i> (hama-	
— <i>griseus.</i> . . . .	2 50	tus <i>Sch.</i> . . . .	2 "
erectus, <i>Karw.</i> . . . .	1 50	Royeni, <i>Haw.</i> (gloriosus). . . .	4 "
eriphorus, <i>Otto.</i> . . . .	1 50	roridus, <i>Hort.</i> <i>Ber.</i>	
euphorbioides, <i>Haw.</i> . . . .	10 "	( <i>Ech. pruinosis</i> ). . . . .	8 "
extensus, <i>Salm.</i> . . . .	1 "	setaceus, <i>Salm.</i> . . . .	1 "
fernambucensis, <i>Lem.</i> . . . .	10 "	serpentinus, <i>Lag.</i> . . . .	1 "
flagriformis, <i>Zucc.</i> . . . .	1 "	Skrankii, <i>Zucc.</i> . . . .	1 50
floccosus, <i>Hort.</i> <i>Berol.</i> . . . .	3 "	speciosissimus, <i>Dec.</i> . . . .	1 "
gemmatus, <i>Zucc.</i> . . . .	2 "	— <i>ignescens.</i> . . . .	1 "
grandiflorus, <i>Mill.</i> . . . .	2 "	— <i>Jenkinsoni.</i> . . . .	1 "
grandis, <i>Haw.</i> . . . .	1 50	— <i>Quillardeti.</i> . . . .	1 "
Haworthii, <i>Dec.</i> . . . .	2 "	splendens, <i>Salm.</i> . . . .	2 "
Hookeri, <i>Otto.</i> . . . .	1 50	spinulosus, <i>Dec.</i> . . . .	1 "
horridus, <i>Otto.</i> . . . .	4 "	strictus, <i>Haw.</i> . . . .	3 "
humilis, <i>Dec.</i> . . . .	1 "	strigosus, <i>Gill.</i> . . . .	1 "
hystrix, <i>Salm.</i> . . . .	3 "	subflavispinus, <i>Lem.</i> . . . .	
inversus. . . . .	1 "	subintortus, <i>Salm.</i> . . . .	
Jamacaru, <i>Salm.</i> . . . .	1 "	sublanatus, <i>Salm.</i> . . . .	3 "
Laetus, <i>Salm.</i> . . . .	1 50	subrepandus, <i>Haw.</i> . . . .	1 50
Lamprochlorus, <i>Lem.</i> . . . .	5 "	tetragonus, <i>Haw.</i> . . . .	1 "
lanceanus, <i>Hort.</i> <i>Belg.</i> . . . .	3 "	thalassinus, <i>Otto.</i> . . . .	10 "
lanuginosus, <i>Mill.</i> . . . .	3 "	tilophorus, <i>Pfr.</i> . . . .	2 "
latifrons, <i>Zucc.</i> . . . .	1 50	tortuosus, <i>Forb.</i> . . . .	5 "
Leptacanthus, <i>Dec.</i> <i>Pen-</i>		triangularis, <i>Haw.</i> . . . .	1 "
talophus. . . . .	1 "	tripteris, <i>Salm.</i> . . . .	1 "
lividus, <i>Pfr.</i> . . . .	3 "	triqueter, <i>Haw.</i> . . . .	1 "
Lumbricoides. . . . .		tuberosus, <i>Pfr.</i> ( <i>Ech.</i>	
marginatus, <i>Dec.</i> . . . .	8 "	subporrectus <i>Lem.</i> . . . .	4 "
martianus, <i>Zucc.</i> . . . .	1 50	variabilis, <i>Pfr.</i> ( <i>Pita-</i>	
moritzianus, <i>Otto.</i> . . . .	3 "	haya). . . . .	1 "
multangularis, <i>Haw.</i> . . . .	1 50	violaceus, <i>Lem.</i> . . . .	5 "
Napoleonis, <i>Grah.</i> . . . .	4 "	virens, <i>Dec.</i> . . . .	3 "
niger, <i>Salm.</i> . . . .	1 50	ECHINOPSIS campyla-	
nigricans, <i>Lem.</i> . . . .	1 50	cantha <i>Pfr.</i> (cereus leu-	
Nycticalus, <i>Link.</i> . . . .	2 "	canthus, melocactus am-	
Olfersii, <i>Otto.</i> . . . .	2 "	biguus). . . . .	20 "
oxypetalus, <i>Dec.</i> . . . .	1 50	Eryesii, <i>Turp.</i> . . . .	1 à 5 "

	fr.	c.		fr.	c.
<i>multiplex</i> , Hort. 1 à	15	"	<i>sessiliflorus</i> , Hook. . . . .	10	"
<i>oxygona</i> , L. et O. 2 à	12	"	— <i>tetracanthus</i> , Lem. . . . .	3	"
<i>pulchella</i> , Mart. . . . .	12	"	<i>Scopa</i> , L. et O. . . . .	3	"
<i>Schellhasii</i> , Pfr. . . . .	2	"	— <i>candidus</i> . . . . .	20	"
<i>turbinata</i> , Pfr. (sulca-	1	"	— <i>cristata</i> . . . . .	15	"
tus). . . . .	5	"	<i>Spiralis</i> , Karw. . . . .	4	"
— <i>pictus</i> . . . . .	7	"	<i>Subporrectus</i> , Lem. (ce-	5	"
<i>Zuccarini</i> , Pfr. (cereus	10	"	reus tuberosus). . . . .	1	"
<i>Tubifl.</i> ). . . . .	7	"	<i>Theiacanthus</i> , Lem. . . . .	1	"
— <i>nigrispinus</i> . . . . .	10	"	<i>Tortuosus</i> , L. et O. . . . .	5	"
<b>ECHINOCACTUS</b> acan-			<b>EPIPHYLLUM</b> alteinstei-		
thodes, Lem. . . . .	25	"	nii, Pfr. . . . .	1	"
<i>acuatus</i> , L. et O. 2 à	10	"	<i>truncatum</i> , Haw. . . . .	1	"
<i>anfractuosus</i> . . . . .	10	"	<i>russeianum</i> . . . . .	5	"
<i>aulacogonus</i> , Lem. . . . .	8	"	<b>HARIOIA</b> cassythia,		
<i>centeterius</i> , Lehm. . . . .	10	"	<i>Gaertn.</i> . . . .	3	"
<i>ceratistes</i> . . . . .	25	"	<i>floccosa</i> , Salm. . . . .	1	"
<i>concinus</i> . . . . .	10	"	<i>funalis</i> , Salm. . . . .	1	"
<i>coptonogonus</i> , Lem.			<i>mesembrianthemoides</i> ,		
(inter. Sch.). . . . .	80	"	<i>Haw.</i> . . . .	1	"
<i>cornigerus</i> , dec. 2 à	8	"	<i>pentaptera</i> , Pfr. . . . .	1	50
<i>corynodes</i> , Otto. 3 à	15	"	<i>saglionis</i> , Lem. . . . .	1	50
<i>dichroacanthus</i> , Mart. . . . .	25	"	<i>salicornioides</i> , Haw. . . . .	1	"
<i>dolichacanthus</i> , Lem. . . . .	10	"	<b>LEPISMIUM</b> commune,		
<i>electracanthus</i> , Lem. . . . .	3	"	<i>Pfr.</i> . . . .	1	"
<i>erinaceus</i> , Lem. . . . .	10	"	<i>Knightii</i> , Pfr. . . . .	1	"
<i>exculptus</i> , Otto. . . . .	10	"	<i>myosurum</i> , Pfr. . . . .	1	"
<i>formosus</i> , Gill. . . . .	10	"	<i>paradoxum</i> salm ( <i>Rhips</i> ). . . . .	1	50
<i>Gayanus</i> , Brong. . . . .	10	"	<b>MAMILLARIA</b> acicularis		
<i>gibbosus</i> , Dec. . . . .	10	"	<i>albida</i> , Haage. . . . .	2	"
<i>gracillimus</i> , Lem. . . . .	5	"	<i>ancistracantha</i> , Lem. (sti-		
<i>helophorus</i> , Lem. . . . .	15	"	pitata). . . . .	15	"
<i>hexædrophorus</i> , Lem. . . . .	3	"	<i>angularis</i> , Otto. . . . .	10	"
<i>horyzonthalonius</i> , Lem.			<i>arietina</i> , Lem. . . . .	4	"
<i>Ingens</i> , Zucc. . . . .	2	"	<i>aulacothele</i> , Lem. . . . .	5	à 15
<i>Linkii</i> , Lehm. . . . .	25	"	<i>aureiceps</i> , Lem. . . . .	4	"
<i>Mackaianus</i> . . . . .	25	"	<i>bicolor</i> , Lehm. . . . .	10	"
<i>mamulosus</i> , Lem. 5 à	10	"	<i>biglandulosa</i> , Pfr. . . . .	5	"
<i>minax</i> , Lem. . . . .	10	"	<i>caput Medusæ</i> , L. et O. . . . .	10	"
<i>Mirbeli</i> , Lev. . . . .	20	à 150	<i>Celsiana</i> , Lem. . . . .	5	"
<i>Monvilli</i> , Lem. . . . .	60	"	<i>centricirrha</i> , Lem. . . . .	5	"
<i>niger</i> (du Chili). . . . .	5	"	<i>centrispina</i> , Pfr. . . . .	2	"
<i>obvallatus</i> , Dec. . . . .	1	à 3	<i>chrysacantha</i> , Otto. . . . .	2	à 5
<i>Otonis</i> , Lehm. . . . .	2	"	<i>cirrifer</i> , Mart. . . . .	4	à 10
— <i>tenuispinus</i> , L. et O. . . . .	10	"	<i>columnaris</i> , Mart. . . . .	2	"
<i>pectiniferus</i> , Lem. . . . .	10	"	<i>coronaria</i> , Haw. . . . .	1	"
<i>phyllacanthoides</i> , Lem. . . . .	10	"	<i>crocidata</i> , Lem. . . . .	8	"
— <i>micracanthus</i> . . . . .	10	"	<i>crucigera</i> , Mart. . . . .	8	"
<i>platyceras</i> , Lem. . . . .	1	à 5	<i>daimonoceras</i> , Lem. . . . .	8	"
<i>pumilus</i> , Lem. . . . .	15	"	<i>deflexispina</i> , Lem. . . . .	15	"
<i>recurvus</i> , L. et O. . . . .	5	"	<i>de l'île Saint-Thomas</i> . . . . .	1	"
<i>rhodacanthus</i> , Salm. . . . .	8	"	<i>diaphanacantha</i> , Lem. . . . .	15	"
<i>Robustus</i> , Otto. . . . .	8	"	<i>discolor</i> , Haw. . . . .	1	"
<i>Sellowianus</i> , L. et O 3 à	8	"	<i>dolichocentra</i> , Lem. (Ga-		
— <i>Courantii</i> , Lem. 3 à	8	"	leotti Sch.). . . . .	15	"



	fr. c.		fr. c.
echinata.		tenuis, <i>Dec.</i>	1 "
elephantidens, <i>Lem.</i>		— <i>media.</i>	1 "
elongata, <i>Dec.</i>	1 "	<i>subcrocea</i> , <i>Dec.</i>	1 "
erecta, <i>Lem.</i>	8 "	<i>uberiformis</i> , <i>Zucc.</i>	5 "
eriacantha, <i>L. et O.</i>	4 "	<i>uncinata</i> , <i>Zucc.</i> (adunca)	
flavescens, <i>Dec.</i>	1 "	<i>vetula</i> , <i>Mart.</i>	1 "
fulvispina, <i>Haw.</i>	2 "	<i>villifera</i> , <i>Otto.</i>	12 "
fuscata, <i>L. et O.</i>	1 "	<i>vivipara</i> , <i>Haw.</i>	1 "
glochidiata, <i>Mart.</i>	1 "	<i>Wildiana</i> , <i>Otto.</i>	1 "
gracilis, <i>Pfr.</i>	2 "	<i>Zuccariniana.</i>	
guilleminiana, <i>Lem.</i>		<b>MELOCACTUS amoenus,</b>	
haageana, <i>Pfr.</i> (diacantha).	8 "	<i>Hfegg.</i>	10 "
hamata, <i>Lehm.</i>		<i>communis.</i>	
<i>Hystrix</i> , <i>Mart.</i>	5 "	— <i>conicus.</i>	
<i>Impexicoma</i> , <i>Lem.</i> (radians, <i>Dec.</i> )	6 "	— <i>viridis.</i>	
<i>Karwinskiana</i> , <i>Mart.</i>	5 "	<i>goniodacanthus.</i>	
<i>Lehmanni</i> , <i>Otto.</i>	4 "	<i>Lemarii.</i>	80 "
<i>longimamma</i> , <i>Dec.</i>	3 "	<i>meonacanthus.</i>	15 "
<i>macrothele</i> , <i>Mart.</i> 5 à 10 "		<i>obtusipetalus.</i>	
<i>magnimamma</i> , <i>Mart.</i>	5 "	<i>pyramidalis.</i>	
<i>neumanniana</i> , <i>Lem.</i>	10 "	<i>species de Montévideo.</i>	1 "
<i>nivea</i> , <i>Wendl.</i> 4 à 10 "		<i>spina christi.</i>	
<i>nivosa</i> , <i>Linn.</i> (tortolensis).	5 "	<i>violaceus.</i>	
<i>ootherle</i> , <i>Lem.</i> (conopsia, <i>Sch.</i> )	10 "	<b>OPUNTIA amyclea, Te-</b>	
<i>parvimamma</i> , <i>Haw.</i>	5 "	<i>nore.</i>	2 "
<i>polyedra</i> , <i>Mart.</i>	5 "	<i>andicola</i> , <i>H. Angl.</i>	1 "
<i>polythele</i> , <i>Mart.</i>	2 "	— <i>elongata.</i>	1 "
<i>pusilla</i> , <i>Dec.</i>	1 "	— <i>fulvispina.</i>	1 "
<i>pyncacantha</i> , <i>Mart.</i> 3 à 5 "		— <i>major.</i>	1 "
<i>quadrispina</i> , <i>Mart.</i> 1 à 5 "		<i>aoracantha</i> , <i>Lem.</i>	10 "
<i>recurva</i> , <i>Lehm.</i>	5 "	<i>aurantiaca</i> , <i>Gill.</i>	1 "
<i>raphidacantha</i> , <i>Lem.</i>		<i>Brasiliensis</i> , <i>Haw.</i>	1 "
( <i>clavata</i> , <i>Sch.</i> )	10 "	<i>Calva</i> , <i>Lem.</i>	1 50
<i>rhodantha</i> , <i>L. et O.</i>	1 "	<i>Catocantha</i> , <i>Otto.</i>	1 "
<i>ruficeps</i> , <i>Lem.</i>	12 "	<i>candelabriformis</i> , <i>Mart.</i>	1 "
<i>rutila</i> , <i>Zucc.</i>	8 "	<i>clavarioides</i> , <i>Otto.</i>	2 "
<i>Scepontocentra.</i>		<i>coccinilifera</i> , <i>Mill.</i>	2 "
<i>schelhasii</i> , <i>Pfr.</i>	4 "	<i>corrugata</i> , <i>H. Angl.</i>	1 "
<i>seitziana</i> , <i>Zucc.</i>	2 "	<i>crassa</i> , <i>Haw.</i>	1 "
<i>setosa</i> , <i>Pfr.</i>	3 "	<i>crinifera</i> , <i>Salm.</i>	4 "
<i>sphacelata</i> , <i>Mart.</i>	1 "	<i>curassavica</i> , <i>Mill.</i>	1 "
<i>sphaerotricha</i> , <i>Lem.</i>		<i>cylindrica</i> , <i>Dec.</i>	1 "
<i>spinosissima</i> , <i>Lem.</i>		<i>decipiens</i> , <i>Dec.</i>	1 "
<i>subangularis</i> , <i>Dec.</i>	1 "	<i>dejecta</i> , <i>Salm.</i>	2 "
<i>subpolyedra</i> , <i>Salm</i> (anisac. <i>Jalapensis</i> ).	5 "	<i>decumana</i> , <i>Haw.</i>	1 "
<i>sulcolanata</i> , <i>Lem.</i> ( <i>retusa</i> ).	15 "	<i>diademata</i> , <i>Lem.</i>	
— <i>macracantha.</i>	20 "	<i>dillenii</i> , <i>Dec.</i>	1 "
<i>supertexta</i> , <i>Mart.</i>	4 "	<i>eburnea</i>	
<i>tentaculata</i> , <i>L. et O.</i>	1 "	<i>exuviata</i> , <i>Dec.</i>	1 "
		— <i>augustior.</i>	1 "
		— <i>stellata.</i>	1 "
		<i>ferox</i> , <i>Haw.</i>	1 "
		<i>Ficus indica</i> , <i>Mill.</i>	1 "
		<i>flavicans</i>	
		<i>foliosa</i> , <i>Salm.</i>	1 "

	fr.	c.
<i>fragilis, Haw.</i>	1	»
<i>glaucescens, Otto.</i>	1	50
<i>horrida, Salm.</i>	1	»
<i>kleinæ, Dec.</i>	1	»
<i>leptocaulis, Dec.</i>	1	»
<i>leucacantha, Otto.</i>	1	»
<i>leucotricha, Dec.</i>	1	»
<i>microdasys, Lehm.</i>	1	»
<i>missouriensis, Dec.</i>	1	»
<i>monacantha, Haw.</i>	1	»
<i>nigricans, Haw.</i>	1	»
<i>orbiculata, Salm.</i>	1	»
<i>ovata, Pfr.</i>	4	»
<i>platyacantha, Lem.</i>	2	»
<i>Pœppigii, Otto.</i>	5	»
<i>polyantha, Haw.</i>	1	»
<i>prostrata, Lem.</i>	2	»
<i>pubescens, Wendt.</i>	1	»
<i>pusilla, Salm.</i>	1	»
<i>ramululifera, Salm.</i>	1	»
<i>retrospina, Lem.</i>	1	»
<i>rosea, Dec.</i>	1	»
<i>rubescens, Salm.</i>	1	»
<i>Salmiana, Parm.</i>	1	»
<i>sericea, Don.</i>	1	»
<i>spinosissima, Mill.</i>	1	»
<i>stapelia, Dec.</i>	1	»
<i>streptacantha, Lem.</i>	2	»
<i>stricta, Haw.</i>	1	»
<i>sulphurea, Gill.</i>	2	»
<i>tomentosa, Salm.</i>	1	»
<i>triacantha, Dec.</i>	1	»
<i>tuberosa, H. Angl.</i>	1	»
<i>tuberculata, Haw.</i>	1	»
<i>tuna, Mill.</i>	1	»
<i>Turpini, Lem.</i>	2	»
<i>vulgaris, Mill.</i>	1	»
<b>PERESCIA, acardia,</b>		
<i>Parm.</i>	1	50
<i>aculeata, Mill.</i>	1	»
<i>— rubescens.</i>	1	»
<i>bleo, Dec.</i>	1	»
<i>grandiflora, Haw.</i>	1	»
<i>pititache, Karw.</i>	5	»
<i>spathulata, Otto.</i>	3	»
<b>PILOCEREUS semilis,</b>		
<i>Lem.</i>		
<i>cereus semilis, Dec.</i>	40 à	75
<b>RHIPSALIS crispata, Pfr.</b>	1	»
<i>ramulosa, Pfr.</i>	1	»
<i>Rhombea, Pfr.</i>	1	»
<i>paradoxa (Lepis).</i>	1	»
<i>swartziana, Pfr.</i>	1	»

**PELARGONIUM.**

	fr.	c.
<b>PELARGONIUM Alexan-</b>		
<i>drina.</i>	5	»
<i>Angolina.</i>	2	»
<i>Ariel.</i>	1	50
<i>Adela.</i>	5	»
<i>Adonis.</i>	2	»
<i>Alexandrina.</i>	4	»
<i>Amanda.</i>	2	»
<i>amabilis surmacule.</i>	1	»
<i>Anna Bolena.</i>	2	»
<i>Apollo.</i>	2	»
<i>belle renommée.</i>	1	50
<i>Black Prince.</i>	1	50
<i>Barbet seedling.</i>	1	50
<i>Champion.</i>	2	»
<i>Chateaubriant.</i>	2	»
<i>cardinal Worsley.</i>	3	»
<i>cassius.</i>	3	»
<i>colossus.</i>	3	»
<i>conqueror of Europe.</i>	4	»
<i>countess of Yersey.</i>	3	»
<i>coquette.</i>	3	»
<i>dilectum.</i>	3	»
<i>duc of Devonshire.</i>	4	»
<i>duc d'York.</i>	1	50
<i>decorum roseum.</i>	2	»
<i>Dennis perfection.</i>	4	»
<i>diadematum coccineum.</i>	1	»
<i>— superbum.</i>	1	50
<i>dissenterium.</i>	1	50
<i>erectum.</i>	1	50
<i>floranthé.</i>	3	»
<i>Fosteri roseum.</i>	4	»
<i>franck.</i>	4	»
<i>Flora.</i>	3	»
<i>fulvia.</i>	3	»
<i>gauveri superbum.</i>	1	50
<i>Gertrude.</i>	5	»
<i>Henriette.</i>	2	»
<i>Hermione.</i>	4	»
<i>illustrious.</i>	3	»
<i>imperator purpureum.</i>	1	50
<i>invincible.</i>	5	»
<i>Isidorianum.</i>	2	»
<i>inscriptum maximum.</i>	1	50
<i>Jacquinianum.</i>	4	»
<i>Juliette.</i>	4	»
<i>lady Blanche.</i>	3	»
<i>laxum.</i>	2	»
<i>Lansezeurianum.</i>	2	»
<i>Leonidas.</i>	2	»
<i>Lilia.</i>	3	»



	fr. c.		fr. c.
Lord Hill. . . . .	1 50	Phœnicum. . . . .	5 »
Lucianum. . . . .	2 »	pinck perfection. . . . .	5 »
Lucretia. . . . .	2 »	Princesse Hélène. . . . .	2 »
Mabiri . . . . .	1 50	pulchrum. . . . .	2 »
maculatum sanguineum. . . . .	2 »	Rachel. . . . .	3 »
Madeline. . . . .	10 »	regium superbum. . . . .	1 50
Madonna. . . . .	10 »	reticulatum. . . . .	1 »
Malibran. . . . .	1 50	Roi des noirs. . . . .	2 »
Mary queen of Scott. . . . .	1 50	rosa rubra. . . . .	1 50
Mauritanum. . . . .	2 »	rose éclatante. . . . .	10 »
Megalanthum. . . . .	2 »	rouge et noir. . . . .	3 »
Memnon. . . . .	1 50	speculum mundi. . . . .	3 »
mirificum. . . . .	1 »	Stéphanie. . . . .	4 »
Miss Edney. . . . .	6 »	Venus. . . . .	2 »
Napoleon superbe. . . . .	4 »	vespertinum. . . . .	1 50
Nero. . . . .	3 »	virgatum. . . . .	2 »
Olympicum majus. . . . .	1 50	Virgilianum. . . . .	1 »
— triumphans. . . . .	4 »	vulneratum. . . . .	5 »
Paragon. . . . .	5 »	zonale reginæ. . . . .	1 »
Pauline. . . . .	2 »	Zulicia. . . . .	5 »
Pelaginum superbum. . . . .			

## CAMELLIA.

## ABRÉVIATIONS.

bl.	veut dire	blanc.	s.	veut dire	simple.
cer.	—	cerise.	semid.	—	semi-double.
cl.	—	clair.	tr.	—	très.
d.	—	double.	imb.	—	imbriqué.
florif.	—	florifère.	irrég.	—	irrégulière.
pl.	—	pleine.	magn.	—	magnifique.
rég.	—	régulière.	or.	—	orangé.

CAMELLIA axillaris, bl. jaunâtre. . . . .	fr. c.
Eurioides, simple, petite bl. odorante. . . . .	2 »
Japonica, simple type. . . . .	50 c. 1 »
— adonidea, bl. strié, rouge pl. . . . .	
— alba fenestrata. . . . .	5 »
— acidalie. . . . .	4 »
— Adelaide, d. rouge, cer. foncé. . . . .	5 »
— admirabilis, d. rose imb. . . . .	7 »
— alba plena, pl. bl. rég. . . . .	2 »
— Alexandre-le-Grand. . . . .	
— Aglaé, rouge cer., quelq. panachée . . . . .	2 »
— aïtonia, s. rouge cer. pâle, tr.-florif. . . . .	2 »
— alluntii superba, almet's superba, rouge cer. . . . .	2 »

	fr.	o.
— <i>althæa flora</i> , d. cer. tr.-foncé, tr.-florif., tr. belle.	2	»
— <i>amante rubra</i> .	4	»
— <i>americana</i> , pl. rose clair.	10	»
— <i>Amherstia</i> , d. rose vif, tr.-jolie.	2	50
— <i>amiral Nelson</i> .	10	»
— <i>angresia</i> , d. rouge cer. assez foncé.	3	50
— <i>anemoneflora</i> , flore roseo, d. rouge cer.	3	»
— <i>antwerpiensis</i> , semi-d., rouge or. foncé.	2	50
— <i>atrorubens</i> , pl. irrég., rouge or. foncé.	2	»
— <i>atrowaratah</i> .	4	»
— <i>ardens nova</i> .	25	»
— <i>argentiflora plena</i> .	4	»
— <i>Archinto</i> .	50	»
— <i>aucubæfolia</i> , d. rose vif.	2	»
— <i>augusta</i> ( <i>Dernii</i> ), pl. cram.	3	»
— <i>Barnii</i> .	20	»
— <i>barnebiana</i> .	2	»
— <i>Belle-Nanette</i> , bl. double.	2	50
— <i>Belle-Rosalie</i> , semi-d. rouge carminé.	2	»
— <i>bellissima</i> ( <i>Terzii</i> ), pl. imbr., rouge or. foncé.	8	»
— <i>Becks conspicua</i> , d. rouge cer.	3	»
— <i>Bethfortia witinia</i> , pl.	2	»
— <i>Bianchi</i> , pl. rouge velouté.	10	»
— <i>blackburniana</i> , pl. rouge cer. foncé.	2	50
— <i>blandida</i> .	4	»
— <i>blanda</i> , d. rouge cer.	4	»
— <i>brillante</i> .	4	»
— <i>Brochii</i> , pl. rouge, avec raies bl.	15	»
— <i>Brownii</i> .	4	»
— <i>brooksiana</i> , semi-d. rose, passant au rouge cer.	2	50
— <i>bruceana</i> .	4	»
— <i>Brugmanni</i> , pl. rouge cer. brill.	8	»
— <i>bukliana</i> , pl. rouge cer. pâle.	2	50
— <i>Bunii</i> .	3	»
— <i>Baxteri</i> .	4	»
— <i>Calypso</i> , bl. d.	20	»
— <i>Colombo</i> .	15	»
— <i>Campbelli</i> .	3	»
— <i>Campsii</i> , pl. bl. de lait imbr.	3	»
— <i>candidissima</i> , pl. bl. pur magn.	3	»
— <i>carolinea</i> .	4	»
— <i>Carolus</i> , d., petite, rouge cer. pâle.	2	»
— <i>carnea</i> , d., coul. de chair jaune pâle.	2	»
— <i>caryophyllæflora major</i> .	3	»
— <i>Carwelliana</i> ( <i>Barnii</i> ), pl. rouge cer. magn.	5	»
— <i>celsiana rosea de Fion</i> , d. rose.	2	»
— <i>cerasina</i> .	3	»
— <i>cerrito</i> .	2	»
— <i>Chandleri</i> , pl. rouge or. foncé.	2	»
— <i>Chandleri elegans</i> , pl. rose magn.	3	»
— <i>China</i> ( <i>rives nova</i> ), pl. rouge or. tr.-foncé.	3	»
— <i>cliviana</i> , d. rose, quelqu. rouge cer.	3	»
— <i>claritas</i> , d. bl. imbr.	4	»
— <i>coccinea</i> , d. rouge cer.	2	»
— <i>cœlestina</i> , pl. rose tendre.	4	»



	fr. c.
— <i>Colombo</i> , pl. rouge cer. . . . .	15 "
— <i>Cockii</i> ( <i>triomphe de Gand</i> ), d. imbr., rouge or. foncé. . . . .	5 "
— <i>colla</i> , d. rouge cer. . . . .	2 "
— <i>Colletti</i> . . . . .	3 "
— <i>Colvilli</i> , pl. rose cl., striée florif. . . . .	3 "
— <i>Colvilli rubra</i> , d. rouge. . . . .	3 "
— <i>colorata nova</i> . . . . .	5 "
— <i>comtesse d'Hartig</i> , d. or. foncé, forme rose cent-feuilles. . . . .	15 "
— <i>compacta</i> , d. bl. pur. . . . .	2 50
— <i>compacta rubra</i> . . . . .	3 "
— <i>conchata</i> , d. rose tendre, passant au rose vif. . . . .	2 "
— <i>concinna</i> , pl. imbr. rouge cer. magn. . . . .	3 "
— <i>conchiflora</i> , d. rose vif cer. . . . .	2 "
— <i>conchiflora nova</i> , semi-d. rouge cer. . . . .	2 "
— <i>confissa</i> . . . . .	4 "
— <i>conspicua vera</i> , pl., d'un rouge carm. foncé. . . . .	3 "
— <i>corallina</i> ( <i>colorata</i> ), semi-d. rouge cer. foncé. . . . .	3 "
— <i>Coquetti</i> , pl. imbr. rouge or. cl. . . . .	6 "
— <i>coronata de Low</i> , pl. imbr. rose vif. . . . .	3 "
— <i>curvataefolia</i> , bl. tr.-d. . . . .	3 "
— <i>crassinervia</i> , d. rouge cer. strié. . . . .	2 "
— <i>dahliciflora ignea</i> , d. imbr. rouge cer. foncé. . . . .	5 "
— <i>Dallanii</i> (ou <i>Rathmoreana</i> ), d. rose. . . . .	3 "
— <i>Darius</i> , d. rouge cer. cl. . . . .	10 "
— <i>Decandollii</i> , d. imbr. rouge or. carm. . . . .	3 "
— <i>decora</i> , pl. imbr. rouge cer. . . . .	3 "
— <i>delecta</i> . . . . .	3 "
— <i>delectabilis</i> , d. bl. . . . .	5 "
— <i>delicatissima</i> , d. bl. strié de rose. . . . .	3 "
— <i>Delsii</i> . . . . .	10 "
— <i>derbyana</i> , d. rouge or. foncé. . . . .	2 50
— <i>diademata</i> . . . . .	10 "
— <i>Diana</i> , pl. rose. . . . .	3 "
— <i>Donkelaari</i> , semi-d. rouge cer. jaspé de bl. . . . .	3 "
— <i>Dorseti</i> , <i>parthoniiana</i> , <i>rex Georgius</i> , pl. imbr. rose nuancé. . . . .	2 50
— <i>double variegated war de Knight</i> . . . . .	3 "
— <i>dulcis</i> , pl. rouge or. foncé sup. . . . .	3 "
— <i>Drummundi</i> , d. rouge cer. cl. . . . .	4 "
— <i>Drouard Gouillon</i> , pl. bl., forme du <i>welbanks</i> . . . . .	15 "
— <i>duchesse d'Orléans</i> , pl. imb. bl., ponctué de rose. . . . .	50 "
— <i>duc d'Orléans</i> , pl. rose, strié et ponctué de rose. . . . .	2 50
— <i>eclips</i> , <i>pressi</i> , <i>regina gallorum</i> , pl. bl., ponctué de rose. . . . .	2 50
— <i>Egerstonia</i> , pl. rouge cer. foncé. . . . .	2 50
— <i>elegans nova</i> . . . . .	2 50
— <i>elata</i> , pl. rouge or. foncé. . . . .	4 "
— <i>electa</i> . . . . .	3 "
— <i>exquisita</i> , <i>imbriata rubra</i> , d. rouge foncé. . . . .	4 "
— <i>elegantissima</i> , pl. rose cl., nuancé carm. . . . .	2 50
— <i>Elphinstonia</i> , d. rouge cer. foncé. . . . .	2 50
— <i>Emma</i> . . . . .	18 "
— <i>esultans</i> . . . . .	2 50
— <i>excelsa</i> ( <i>Rollissoni</i> ), d. bl. de lait imbr. . . . .	3 "
— <i>eximia</i> , pl. imbr. rouge cer. foncé. . . . .	2 2
— <i>expansa</i> , semi-d. rose. . . . .	3 "
— <i>Epsoniana</i> , pl. rouge cer. pourpre. . . . .	3 "

— <i>Fabio Messimo</i> . . . . .	fr. e.
— <i>fagifolia</i> . . . . .	20 "
— <i>Fairleyi</i> . . . . .	3 "
— <i>fasciculata nova</i> , pl. rose cl. . . . .	4 "
— — <i>venosa</i> . . . . .	2 "
— — <i>novissima</i> , pl. rouge cer. cl. . . . .	5 "
— <i>fimbriata</i> , bl. pl. frangée. . . . .	10 "
— <i>fioniania</i> , d. rouge, panachée de bl. . . . .	2 "
— <i>flammea</i> , d. rouge cer. foncé. . . . .	2 "
— <i>florida</i> , pl. rég. rouge cer. pâle imb. . . . .	2 "
— <i>Floyi</i> ( <i>Grand Frédéric</i> ), pl. rouge cer. imb. . . . .	10 "
— <i>foliacea</i> . . . . .	2 "
— — <i>alba</i> . . . . .	3 "
— — <i>grandiflora</i> . . . . .	2 "
— <i>Foodii</i> . . . . .	4 "
— <i>Forbesii</i> . . . . .	10 "
— <i>Foodii</i> pl. rég. rose tendre, imb. . . . .	3 "
— <i>Formosa</i> , d. rouge cer. cl. . . . .	3 "
— <i>francofurtensis</i> ou <i>Wellingtoniana</i> , pl. imb. rouge foncé, pass. au rose. . . . .	3 "
— <i>Fraseri rubra</i> , d. rouge cer. très-belle. . . . .	3 "
— <i>fulgentissima</i> , d. tr.-gr. rouge cer. . . . .	3 "
— <i>fulgens</i> , d. rouge. . . . .	3 "
— <i>futtung</i> , pl. gr. or. foncé. . . . .	3 "
— <i>gemma belgica</i> . . . . .	4 "
— <i>gigantea</i> , tr.-d. rouge pâle. . . . .	2 "
— <i>Gilliesii</i> ou <i>Nancy-Dawson</i> ou <i>Dark coccinea</i> , pl. rouge or. 3 à 6 . . . . .	15 "
— <i>gioja</i> , pl. rouge or. . . . .	2 "
— <i>gloriosa</i> , d. rég. cer. . . . .	2 "
— <i>grandissima</i> . . . . .	3 "
— <i>Grunelli</i> , pl. bl. pur imb. . . . .	5 "
— <i>grays nova</i> , d. rouge cer. cl. . . . .	2 50
— <i>gussona</i> , d. rose grande. . . . .	2 50
— <i>Halesia</i> , d. rose cl. . . . .	2 "
— <i>Harrisoni</i> , d. bl. pur imb. . . . .	6 "
— <i>heteropetala alba</i> , gr. d. bl. de lait imb. . . . .	4 "
— — <i>rubra</i> . . . . .	3 "
— <i>Haylockii</i> , gr. pl. d'un bl. de lait pur. . . . .	3 "
— <i>Hendersoni</i> , gr. pl. rose tendre cuivré tr.-rég. imb. . . . .	5 "
— <i>Henry Favre</i> , pl. rouge cer. cl. tr.-bien imb. . . . .	8 "
— <i>heterophylla</i> ( <i>dahliæflora</i> ), semi-d. rose florif. . . . .	2 "
— <i>Hookeri</i> . . . . .	15 "
— <i>Hosackii</i> , d. rouge cer. foncé imb. . . . .	4 "
— <i>Houdii</i> . . . . .	4 "
— <i>Ignea</i> , d. rouge cer. foncé imb. . . . .	2 "
— <i>Ignescens</i> , semi-d. rouge or. foncé irr. . . . .	2 "
— <i>imbricata</i> , pl. imb. rouge cer. cl. . . . .	4 "
— — <i>alba</i> , pl. imb. bl. stries lég. . . . .	2 50
— <i>imperialis</i> , pl. irr. bl. strié de rose. . . . .	2 "
— <i>impératrice du Brésil</i> , gr. s. rouge cer. . . . .	2 "
— <i>incarnata</i> , pl. coul. carn. imb. . . . .	2 "
— <i>insignis rubra simplex</i> , s. rouge vif quelq. panaché bl. . . . .	3 "
— <i>Johnsoni</i> , semi-d. gr. rouge cerise foncé. . . . .	3 "
— <i>Juliana</i> , pl. imb. bl. avec lignes rouges. . . . .	3 "
— <i>Jussieu</i> . . . . .	3 "



— <i>Kings royal spectabilis maculata</i> , pl. bl. strié légèrem.	fr. c.
— <i>lady Grafton</i> , pl. rose.	3 »
— <i>lady Eléonor Campbell</i> , pl. rouge cer. foncé.	5 »
— <i>lady Henriette</i> , pl. bl. strié imb.	4 »
— <i>lactea d'Young (Nivalis-Loddiges)</i> , d. bl. de neige imb.	3 »
— <i>Landrethi (Jacksoni)</i> , pl. imb. rose.	10 »
— <i>l'Ariosta</i> .	» »
— <i>latifolia macrantha</i> , pl. rouge cer. cl. imb.	4 »
— <i>rosea</i> .	4 »
— <i>Leana superba (coccinea major)</i> , pl. imb. rouge or. foncé quelq. avec bandes blanches.	3 50
— <i>Lechiana nova</i> .	15 »
— <i>Lesebvriana</i> , pl. rouge cer. cl.	3 »
— <i>l'Esperia</i> .	» »
— <i>Linckii</i> .	40 »
— <i>Lindbri</i> , pl. cer. cl.	2 50
— <i>Lindleya</i> , semi-d. rose très-florif.	2 50
— <i>Lineata</i> , pl. fond bl. avec stries.	3 »
— <i>Insubria</i> .	» »
— <i>Lombardii</i> , pl. rose cl.	6 »
— <i>Lucina plena</i> , pl. bl. centre jaunâtre.	» »
— <i>Medicii</i> .	6 »
— <i>Mœlani</i> .	10 »
— <i>Malibran</i> , d. rouge cer.	5 »
— <i>Mangoni</i> .	10 »
— <i>Maria Dorothea</i> , pl. bl. pur.	4 »
— <i>magniflora plena</i> , d. rouge cer. foncé.	2 »
— <i>marquise d'Exeter</i> , très-pl. rose florif.	» »
— <i>magnifica</i> , pl. rouge or. foncé.	3 »
— <i>master Picotti</i> .	» »
— <i>melineti</i> , pl. rouge cer. bordé de bl.	3 »
— <i>Milleri</i> , pl. rouge cer.	5 »
— <i>Minuta</i> , pl. rouge cer. bien imb.	3 »
— <i>Mirra</i> , d. rouge cer. cl.	6 »
— <i>Moreana</i> , d. rouge cer. foncé.	4 »
— <i>mutabilis traversi</i> , d. rose nuancé de violet.	2 50
— <i>myrtifolia (odorata)</i> , pl. imb. rose.	2 »
— <i>Nanetensis</i> , d. rose cer. cl.	2 50
— <i>Nickolsii</i> , très-pl. rouge or.	4 »
— <i>nobilissima</i> , pl. bl. irrég.	3 »
— <i>ochroleuca</i> , pl. imb. jaunâtre.	7 »
— <i>Orfeo</i> .	15 »
— <i>Orlando</i> .	15 »
— <i>oxoniensis</i> , d. rose intense.	3 »
— <i>pæoniæflora grandiflora</i> .	8 »
— <i>palatinus hungaricus</i> .	4 »
— <i>papillonacea</i> .	5 »
— <i>Parksii vera</i> , pl. rouge cer. foncé.	5 »
— <i>Palmeri</i> , d. rouge cer. cl.	2 »
— <i>alba</i> .	2 »
— <i>Palmer's strip. var.</i>	2 »
— <i>Parksii striped</i> , d. rose cer. cl.	3 »
— <i>parini</i> .	60 »
— <i>parthioniana</i> , ( <i>Dorseti rex Giorgius</i> .)	2 50
— <i>paucidissima nova</i> .	8 »

	fr.	€.
— <i>Paxtonii</i> . . . . .	50	"
— <i>pentangularis</i> . . . . .	3	"
— <i>pendula</i> . . . . .	4	"
— <i>perle Parmentier</i> , pl. rose vif irrég. . . . .	2	"
— <i>perfection carminea</i> . . . . .	8	"
— <i>persicifolia</i> . . . . .	3	"
— <i>Philadelphica</i> , très-gr. rose cl. forme du pulcherr. . . . .	20	"
— <i>pictorum rosea</i> , pl. rose tendre imb. . . . .	5	"
— — <i>coccinea</i> , pl. rose vif. . . . .	5	"
— <i>picturata</i> , très-d. bl. strié. . . . .	3	"
— <i>pinck</i> , semi-d. rose vif. . . . .	1	50
— <i>Pirzio</i> . . . . .	"	"
— <i>platipetala</i> , pl. bl. strié rouge. . . . .	2	"
— <i>Pluton</i> , pl. rouge cer. cl. . . . .	20	"
— <i>Pomponia alba</i> , pl. d. bl. . . . .	2	"
— — <i>grandiflora</i> ( <i>Palmeri alba</i> ), semi-d. bl. . . . .	2	"
— — <i>rosea</i> , semi d. rose quelq. bl. . . . .	2	"
— <i>prægnans</i> . . . . .	2	"
— <i>Prattii</i> , pl. rose. . . . .	40	"
— <i>Preston's eclips</i> , pl. rose cl. très-floris. . . . .	3	"
— <i>pretiosa</i> , pl. rose. . . . .	20	"
— <i>princeps</i> , d. rouge cer. . . . .	2	"
— <i>pronagana</i> , d. bl. . . . .	3	"
— <i>Proserpine</i> . . . . .	30	"
— <i>Pulcherrima</i> , pl. rose. . . . .	2	50
— <i>punctata plena</i> , pl. fond rose ponctué de rouge cer. . . . .	2	50
— — <i>major</i> , pl. fond bl. rosé strié rouge. . . . .	5	"
— <i>Ranunculiflora striata</i> . . . . .	3	"
— <i>Rawesiana</i> ( <i>Rosci</i> ), gr. pl. rouge cer. foncé irrég. . . . .	2	50
— <i>Regina d'Inghilterra</i> . . . . .	20	"
— <i>Resplendens</i> , d. rose vif. . . . .	3	"
— <i>Revisa</i> , pl. rouge cer. cl. . . . .	3	"
— <i>Revisii</i> ( <i>Rossi</i> ), d. rouge or. foncé. . . . .	3	"
— <i>Ristori</i> . . . . .	"	"
— <i>Rollissoni</i> ( <i>excelsa</i> ) . . . . .	2	50
— <i>Rivinii</i> , d. rouge vermillon. . . . .	2	50
— <i>Roi des Pays-Bas</i> , d. cer foncé. . . . .	2	"
— <i>Rolynii</i> ou <i>pulcherrima</i> . . . . .	2	50
— <i>Rosæflora plena</i> , d. rose. . . . .	3	"
— <i>Rosa punctata</i> , d. rose cl. . . . .	2	50
— <i>Rosa sinensis</i> , pl. rouge cer. cl. . . . .	2	50
— <i>Rosa Warratah</i> . . . . .	2	50
— <i>Rosea de la Chine</i> , pl. imb. rose charmante. . . . .	3	"
— <i>Roseana</i> , pl. irrég. rose. . . . .	2	50
— <i>Rosetta</i> , pl. rose vif. . . . .	4	"
— <i>Rossi</i> , d. rouge cer. . . . .	2	50
— — <i>varietas nova</i> . . . . .	4	"
— <i>rotundiflora</i> , pl. rouge cer. foncé. . . . .	3	"
— <i>rubescens</i> . . . . .	3	"
— <i>rubra maxima</i> , pl. rouge cer. foncé. . . . .	2	50
— <i>rubricaulis</i> , semi-d., rég., rouge cer. cl. . . . .	2	50
— <i>Saccoii</i> ( <i>color di lacca</i> ), pl. rose cl. . . . .	6	"
— <i>Sapho</i> . . . . .	15	"
— <i>scintillans</i> , d. rouge cer. . . . .	2	"
— <i>sericea</i> , pl. rouge cer., en anémone. . . . .	2	"



— <i>serratifolia</i> . . . . .	5	fr. e.
— <i>Simsii plena</i> , pl. rouge cer. plus ou moins foncé. . . . .	2	50
— <i>Sophiana</i> , d. rose cer. cl. . . . .	3	»
— <i>Stephanii</i> , pl. bl. pur. . . . .	15	»
— <i>Sweetthii</i> , semi-d., fond carné or. jaspé . . . . .	2	50
— — <i>vera de Colvill</i> , pl. fond rosé tendre, ponctué carm. . . . .	3	»
— <i>speciosa nova</i> , pl. rouge cer. foncé. . . . .	5	»
— <i>spectabilis maculata</i> ( <i>kings</i> ). . . . .	4	»
— <i>splendentissima</i> , pl. bl. . . . .	25	»
— <i>Spofforthiana</i> , pl. bl. de lait légèrem. strié. . . . .	3	»
— <i>superba</i> , semi-d. rouge cer. cl. . . . .	2	50
— <i>superba grandissima</i> , pl. rouge cer. . . . .	4	»
— <i>supina</i> . . . . .	2	»
— <i>Susannah</i> . . . . .	3	a 5
— <i>squammosa</i> , pl. rouge cer. foncé. . . . .	5	»
— <i>Tamponetiana</i> , d. rouge cer. foncé. . . . .	3	»
— <i>Taylori</i> . . . . .	4	»
— <i>Thompsoniana</i> , pl. rouge et vermillon. . . . .	7	»
— <i>triumphans</i> , tr.-pl., rose charmant veiné. . . . .	3	»
— <i>triumphale reticulata</i> . . . . .	4	»
— <i>tricolor</i> , semi-d. bl. rose et rouge. . . . .	4	»
— <i>Vandesiana carnea</i> , pl. cer. ou rose pâle. . . . .	2	50
— — <i>superba</i> , d. rouge or. foncé. . . . .	2	50
— <i>variegata</i> , d. bl. et rouge cer. . . . .	»	»
— — <i>nova</i> . . . . .	2	»
— — <i>monstruosa</i> , d. rouge cer. et blanc. . . . .	2	»
— <i>venosa</i> ( <i>various color</i> ), d. rose. . . . .	3	»
— <i>Venus</i> , pl. rouge cer. vif. . . . .	8	»
— <i>venusta</i> ( <i>punctata plena</i> ). . . . .	2	50
— <i>venustissima</i> , semi-d. rose. . . . .	»	»
— <i>versicolor</i> , d. rouge or. foncé, pan. de blanc. . . . .	2	50
— <i>Vespucius</i> , pl. rouge cer. foncé. . . . .	15	»
— <i>victoria antwerpiensis</i> , pl. fond bl. de lait, lég. strié rouge. . . . .	3	»
— <i>villageoise</i> . . . . .	3	»
— <i>vilmoriniana</i> . . . . .	3	»
— <i>violacea superba</i> , d. violacé. . . . .	4	»
— <i>Virginica Americana</i> , rouge cer. cl. . . . .	»	»
— <i>Warratah</i> , d. rouge foncé, forme anémone. . . . .	2	»
— — <i>flore roseo</i> , d. rouge, grande. . . . .	3	»
— — <i>alba</i> , d. bl. . . . .	2	»
— <i>Walther Scott</i> . . . . .	4	»
— <i>Walther Frédéric Campbell</i> . . . . .	4	»
— <i>Wadii</i> , pl. bl. de lait. . . . .	4	»
— <i>Washingtoniana</i> , pl. rég., rouge cer. . . . .	»	»
— <i>Weymarii</i> , d. bl. . . . .	2	»
— <i>Welbanksiana</i> ( <i>heptangularis</i> ), d. bl. tr.-large. . . . .	2	50
— <i>Wilbrohamia</i> , d. rose tendre. . . . .	2	50
— <i>Woodsi</i> , pl. rose imb. . . . .	2	50
— <i>Youngii</i> , pl. rose délicat, quelqu. foncé. . . . .	3	»
Kissy, bl. simple, petit. . . . .	2	»
maliflora ( <i>sessanqua plena</i> ), pl. rose variable, petite. . . . .	2	50
reticulata semi-d., large, rose vif. . . . .	5	»
sassanqua, s. bl. . . . .	2	»

On pourra se procurer 100 camellias en cent variétés, à nos choix, au prix de 120 fr. l'emballage non compris.

# ARBRES, ARBRISSEAUX ET ARBUSTES

## DE PLEINE TERRE.

	fr.	c.		fr.	c.
ABIES balsamea. . . . .	1	»	Japonica. . . . .	3	»
Canadensis. . . . .	1	»	ARAUCARIA imbricata. . . . .	20	»
coerulea. . . . .			ARBUTUS andrachne. . . . .	2	»
Douglasi. . . . .	50	»	<i>floribunda</i> . . . . .	2	50
Fraseri. . . . .	3	»	<i>unedo</i> . . . . .	1	»
Hudsoni. . . . .	4	»	<i>crispa</i> . . . . .	2	»
<i>lanceolata</i> . . . . . de 1 50 à	12	»	<i>integrifolia</i> . . . . .	2	»
<i>luscombeana</i> (cephalo-			<i>myrtifolia</i> . . . . .	2	»
<i>nica</i> ). . . . .	15	»	<i>plena</i> . . . . .	2	»
Menziezii. . . . .	10	»	<i>rubra</i> . . . . .	2	»
<i>nobilis</i> . . . . .	50	»	<i>salicifolia</i> . . . . .	2	»
<i>morinda</i> ( <i>orientalis</i> ). . . . .	10	»	<i>variegata</i> . . . . .	2	»
<i>pichta</i> . . . . .	15	»	<i>tomentosa</i> . . . . .	»	»
<i>pindrow</i> ( <i>Smithiana</i> ). . . . .	15	»	<i>uva ursi</i> . . . . .	1	»
<i>pinsapo</i> . . . . . de 1 à	15	»	<i>undulata</i> . . . . .	10	»
<i>taxifolia</i> . . . . .	1	»	<i>clethroides</i> . . . . .	10	»
<i>spectabilis</i> . . . . .	15	»	<i>lanceolata</i> . . . . .	10	»
ACACIA julibrissin. . . . .	1	50	<i>magnifica</i> . . . . .	10	»
ADELIA spinosa. . . . .	2	»	<i>photiniflora</i> . . . . .	10	»
ÆSCULUS intermedia. . . . .	2	»	ARDISIA Japonica. . . . .	2	»
<i>macrostachya</i> . . . . .	1	25	ARISTOLOCHIA siphon. . . . .	1	»
<i>Michauxi</i> . . . . .	1	50	<i>tomentosa</i> . . . . .	1	25
<i>rubicunda</i> . . . . .	1	25	ARISTOTELIA maqui. . . . .	2	»
ALNUS barbata. . . . .	5	»	<i>foliis variegatis</i> . . . . .	5	»
<i>serrulata</i> . . . . .	1	25	ATRAPHAXIS spinosa. . . . .	1	»
<i>Mexicana</i> . . . . .	3	»	AUCUBA Japonica. . . . .	1	50
AMYGDALUS Georgica. . . . .	1	25	AZALEA aurantiaca. . . . .		
<i>nana</i> . . . . .	»	50	<i>archiduc Jean</i> . . . . .		
<i>serrata</i> . . . . .	3	»	<i>bipartita</i> . . . . .		
<i>Persica</i> . . . . .	»	50	<i>calendulacea</i> . . . . .		
<i>flore pleno</i> . . . . .	»	50	— <i>aurata</i> . . . . .		
ANDROMEDA arborea . . . . .			— <i>eximia</i> . . . . .		
( <i>Oxydend.</i> ). . . . .	4	»	— <i>grandiflora</i> . . . . .		
<i>axillaris</i> ( <i>Leucoth.</i> ). . . . .	1	»	— <i>icterica</i> . . . . .		
<i>caliculata</i> ( <i>Cassandra</i> ). . . . .	1	50	— <i>superba</i> . . . . .		
<i>cassinefolia</i> ( <i>Zenobia</i> ). . . . .	1	»	— <i>Celsii</i> . . . . .		
<i>pulverulenta</i> . . . . .	2	»	<i>coccineacrispa</i> . . . . . de 1 50 à	2	»
<i>floribunda</i> ( <i>Zenobia</i> ). . . . .	15	»	— <i>cuprea</i> . . . . .		
<i>lucida coriacea</i> ( <i>Leuc.</i> ). . . . .	2	»	— <i>pyramidalis</i> . . . . .		
<i>Mariana</i> ( <i>Leuc.</i> ). . . . .	1	»	<i>fragrans</i> . . . . .		
<i>poliifolia</i> . . . . .	1	»	<i>glauca</i> . . . . .		
<i>latifolia</i> . . . . .	1	»	— <i>double white</i> . . . . .		
<i>media</i> . . . . .	1	»	Indica et les variétés		
<i>rosmarinifolia</i> . . . . .	1	»	fleurissent moins		
<i>serratifolia</i> . . . . .	1	50	bien en pleine terre		
ARALIA spinosa. . . . .	1	50	(voy. à l'Orangerie).		



	fr. c.		fr. c.
<i>Jablonowikii.</i>		CHIMONANTHUS fra-	
<i>jasminoides.</i>		grans (CALYCANTHUS). . .	2 »
<i>mirabilis.</i>		<i>grandiflorus.</i> . . . .	5 »
<i>mixta odorata.</i>		CARAGANA frutescens. . .	1 »
<i>nudiflora.</i>		<i>grandiflora.</i> . . . .	1 50
— <i>floribunda.</i>		<i>halodendron.</i> . . . .	1 25
— <i>elegans.</i>		<i>jubata.</i> . . . .	6 »
— <i>vestita rubra.</i>		CASSANDRA calyculata.	
Pontica.		(AND.). . . . .	1 50
— <i>alba globosa.</i>		CASTANEA Americana.	2 »
— <i>subalba.</i>		<i>vesca.</i> . . . .	» 50
— <i>tricolor.</i>		<i>foliis variegatis.</i> . . .	2 50
— — <i>globosa.</i> 1 50 à	2 »	<i>heterophylla.</i> . . . .	2 »
<i>pulcherrima.</i>		<i>variegata elegans.</i> . .	2 »
<i>rosea superba.</i>		CEANOTHUS America-	
<i>rubescens.</i>		nus. . . . .	1 »
<i>rutilans.</i>		<i>angustifolius.</i> . . . .	1 »
<i>spectabilis.</i>		CELASTRUS scandens. . .	1 »
<i>sulphurea flore duplici.</i>		CELTIS cordata vel cras-	
<i>tomentosa alba.</i>		sifolia. . . . .	1 »
<i>triumphans.</i>		Mississippiensis. . . .	1 50
<i>viola odorata.</i>		CISTUS ladaniferus. . . .	1 50
<i>viscosa.</i>		<i>laurifolius.</i> . . . .	2 »
— <i>floribunda.</i>		CLETHRA alnifolia. . . .	1 »
— <i>serotina.</i>		CLEMATIS azurea. . . .	4 »
<i>Walneri.</i>		<i>bicolor.</i> . . . .	4 »
BERBERIS aristata (Asia-		<i>calycina.</i> . . . .	2 »
tica) chytia. . . . .	2 »	<i>cirrhusa.</i> . . . .	1 50
<i>buxifolia.</i> . . . .	2 »	<i>crispa.</i> . . . .	1 »
<i>crategina.</i> . . . .	2 »	<i>cylindrica (fl.).</i> . . .	2 »
<i>dulcis.</i> . . . .	4 »	<i>flammula.</i> . . . .	1 »
<i>empetroides.</i> . . . .	3 »	Florida. . . . .	1 50
<i>Nepaulensis.</i> . . . .	2 »	<i>Japonica.</i> . . . .	1 »
<i>rotundifolia.</i> . . . .	6 »	<i>montana.</i> . . . .	2 »
<i>Sinensis.</i> . . . .	1 »	<i>Virginiana.</i> . . . .	1 »
<i>virgata.</i> . . . .	3 »	CNEORUM tricoccum. . .	1 »
<i>vulgaris purpurea.</i> . .	2 »	COMPTONIA asplenifo-	
BENTHAMIA acuminata. .	2 »	lia . . . . .	2 »
<i>fragifera.</i> . . . .	1 50	CORNUS circinata. . . .	1 25
BETULA alba laciniata. .	2 60	CORONILLA emerus. . . .	» 50
Pontica. . . . .	1 50	COTONEASTER buxifo-	
<i>pumila.</i> . . . .	1 50	lia (fl.). . . . .	1 50
<i>articaefolia.</i> . . . .	1 25	<i>myrtifolia.</i> . . . .	1 50
BIGNONIA capreolata. . .	1 »	CORYLUS avellana. . . .	» 50
<i>grandiflora (fl.).</i> . . .	1 50	<i>laciniata.</i> . . . .	1 »
<i>radicans.</i> . . . .	1 »	<i>purpurea.</i> . . . .	1 »
<i>heterophylla.</i> . . . .	3 »	CRATÆGUS arbutifolia	
BROUSSONETIA papyri-		(PHOTINIA). . . . .	1 »
fera. . . . .	1 »	<i>glabra (PHOTINIA).</i> . .	2 »
<i>cucullata.</i> . . . .	2 »	<i>glauca.</i> . . . .	»
BUXUS arborescens. . . .	» 50	CUPRESSUS Australis. . .	3 »
<i>argentea.</i> . . . .	» 75	<i>disticha (SCHUBERTIA).</i> .	1 »
<i>marginata.</i> . . . .	1 »	<i>nucifera (schu.).</i> . . .	2 »
<i>Balearica.</i> . . . .	1 »	<i>pendula.</i> . . . .	1 50
CALYCANTHUS floridus . .	2 »	<i>sempervirens.</i> . . . .	1 »

	fr. c.		fr. c.
<i>horizontalis</i> . . . . .	1 »	<i>purpurea</i> . . . . .	1 75
<i>Sinensis pendula</i> (schu.)	2 »	<i>variegata</i> . . . . .	1 75
<i>Thuyoides</i> . . . . .	1 50	<b>FONTANESIA</b> <i>philly-</i>	
<b>CYDONIA Japonica</b> . . . . .	1 »	<i>reoides</i> . . . . .	» 75
<i>flore albo</i> . . . . .	1 25	<b>FOTHERGILLA</b> <i>alnifo-</i>	
<i>flore semipleno</i> . . . . .	2 »	<i>lia</i> . . . . .	1 50
<i>Siuensis</i> (PYRUS) . . . . .	1 »	<i>lanceolata</i> . . . . .	3 »
<i>Lusitanica</i> . . . . .	1 »	<b>GARRIA elliptica</b> . . . . .	1 50
<b>DABOETIA poliiifolia</b> . . . . .	1 »	<b>GAULTHERIA procum-</b>	
<i>alba</i> . . . . .	1 50	<i>bens</i> . . . . .	1 25
<b>DAPHNE cneorum</b> . . . . .	1 »	<i>scallon</i> . . . . .	1 50
<i>foliis aureis</i> . . . . .	1 50	<b>GENISTA juncea flore</b>	
<i>maximum</i> . . . . .	2 »	<i>pleno</i> . . . . .	» 25
<i>laureola</i> . . . . .	» 50	<i>tinctoria</i> . . . . .	1 »
<i>variegata</i> . . . . .	2 »	<b>GINKGO biloba (mas)</b> . . . . .	2 »
<i>mezereum</i> . . . . .	» 75	<i>fœmina</i> . . . . .	10 »
<i>album</i> . . . . .	» 75	<b>GLYCINE</b> ( <i>WISTERIA</i> )	
<i>Pontica</i> . . . . .	1 50	<i>Backousiana</i> . . . . .	25 »
<i>foliis variegatis</i> . . . . .	2 »	<i>frutescens</i> . . . . .	1 »
<b>DECUMARA Barbara</b> . . . . .	1 50	<i>Sinensis</i> . . . . .	1 25
<i>sarmentosa</i> . . . . .	1 »	<i>floribunda</i> . . . . .	2 »
<b>DEUTZIA canescens</b> . . . . .	2 »	<b>GORDONIA lasyanthus</b> . . . . .	2 »
<i>gracilis</i> . . . . .	2 »	<i>pubescens</i> . . . . .	2 »
<i>sanguinea</i> . . . . .	2 »	<b>GUEVINA</b> ( <i>QUADRIA</i> )	
<i>scabra</i> . . . . .	1 »	<i>avellana</i> . . . . .	30 »
<i>undulata</i> . . . . .	2 »	<b>HALESIA tetraptera</b> . . . . .	1 50
<b>DIERVILLA lutea</b> . . . . .	1 »	<b>HEDERA helix</b> . . . . .	» 30
<b>ERICA herbacea</b> . . . . .	1 »	<i>foliis aureis</i> . . . . .	1 »
<i>Mediterranea</i> . . . . .	1 »	<i>foliis argenteis</i> . . . . .	1 »
<i>tetralix</i> . . . . .	1 »	<i>latifolia</i> (poetica) . . . . .	» 60
<i>alba</i> . . . . .	1 »	<b>HIBISCUS Syriacus</b> . . . . .	» 75
<i>vulgaris plena</i> . . . . .	1 »	<i>albus</i> . . . . .	» 75
<b>ERIOBOTHRYA</b> ( <i>MESPI-</i>		<i>purpureo plenus</i> . . . . .	» 75
<i>LUS</i> ) <i>Japonica</i> . . . . .	1 »	<i>violaceo plenus</i> . . . . .	» 75
<b>ESCALLONIA floribunda</b>	1 »	<i>foliis variegatis</i> . . . . .	» 75
<i>rubra</i> . . . . .	1 »	<b>HORTENSIA rosea</b> . . . . .	» 75
<i>Montevidense</i> . . . . .	1 »	<b>HYPERICUM grandiflo-</b>	
<i>viscosa</i> . . . . .	1 »	<i>rum</i> . . . . .	» 50
<b>EVONYMUS Europæus</b> . . . . .	» 50	<b>HYDRANGEA arbores-</b>	
<i>variegatus</i> . . . . .	75 »	<i>cens</i> (heterophylla) . . . . .	1 »
<i>Hamiltoniana</i> ( <i>Nepau-</i>		<i>nivea</i> . . . . .	1 50
<i>lensis</i> ) . . . . .	1 50	<i>quercifolia</i> . . . . .	1 25
<i>nanus</i> . . . . .	1 50	<b>IBERIS sempervirens</b> . . . . .	» 75
<i>repens</i> . . . . .	1 50	<b>ILEX aquifolium</b> . . . . .	» 50
<i>sempervirens</i> ( <i>America-</i>		<i>argenteum</i> . . . . .	1 50
<i>nus</i> ) . . . . .	1 50	<i>aureum</i> . . . . .	1 50
<i>Sinensis foliis argenteis</i>	1 50	<i>ciliatum</i> . . . . .	1 50
<i>foliis aureis</i> . . . . .	2 »	<i>crassifolium</i> . . . . .	2 50
<b>FABIANA imbricata</b> . . . . .	1 »	<i>ferox</i> . . . . .	1 50
<b>FAGUS Americana</b> . . . . .	2 »	— <i>foliis argenteis</i> . . . . .	1 50
<i>sylvatica</i> . . . . .	» 50	<i>fructu luteo</i> . . . . .	1 50
<i>asplenifolia</i> . . . . .	1 75	<i>serratum</i> . . . . .	1 50
<i>cuprea</i> . . . . .	1 75	<i>Balearica</i> . . . . .	1 50
<i>cristata</i> . . . . .	1 75	<i>foliis variegatis</i> . . . . .	2 »
<i>pendula</i> . . . . .	1 75	<i>cassine</i> . . . . .	1 50



	fr. c.		fr. c.
<i>angustifolia</i> . . . . .	1 50	LIQUIDAMBAR imberbe	2 "
Canadensis . . . . .	2 "	styraciflua . . . . .	2 "
castaneifolia . . . . .	" "	LONICERA Balearica . . . . .	1 50
opaca . . . . .	" "	caprifolium (flava) . . . . .	" 50
ILLICIUM anisatum . . . . .	1 50	hispida . . . . .	2 "
floridanum . . . . .	1 50	Japonica . . . . .	1 "
religiosum . . . . .	30 "	periclymenum . . . . .	" 50
ITEA Virginica . . . . .	1 "	Sinensis purpurea . . . . .	1 50
JASMINUM Nepaulense . . . . .	2 "	Tartarica (Sibirica) . . . . .	" 50
officinale . . . . .	1 "	<i>grandiflora rubra</i> . . . . .	" 75
<i>foliis aureis</i> . . . . .	1 50	LIRIODENDRON tulipi-	
Walitchianum . . . . .	1 50	fera . . . . .	1 50
JUGLANS heterophylla . . . . .	4 "	<i>integrifolia flava</i> . . . . .	2 "
JUNIPERUS Alpina (repens) . . . . .	1 50	MACLURA aurantiaca (fl.) . . . . .	1 50
oxycedrus . . . . .	2 "	MAHONIA aquifolium . . . . .	2 "
repanda . . . . .	5 "	fascicularis . . . . .	2 "
Sabina . . . . .	" 75	glumacea . . . . .	10 "
<i>variegata</i> . . . . .	1 25	nepaulensis intermedia . . . . .	3 "
Sinensis . . . . .	2 "	repens . . . . .	3 "
Suecica . . . . .	2 "	tenuifolia . . . . .	150 "
tamariscifolia . . . . .	" 75	MAGNOLIA acuminata . . . . .	3 "
thurifera . . . . .	1 75	auriculata . . . . .	8 "
Virginiana . . . . .	1 "	cordata . . . . .	2 50
KALMIA angustifolia . . . . .	1 "	discolor . . . . .	2 "
glauca . . . . .	1 "	glauca . . . . .	2 "
latifolia . . de 1 fr. 50 à	2 "	<i>arborea</i> , arbre magnif. . . . .	8 "
oleæfolia . . . . .	1 25	gigantea . . . . .	10 "
KERRYJA Japonica . . . . .	1 "	gracilis vel purpurea . . . . .	2 "
<i>flore pleno</i> . . . . .	" 50	grandiflora . . de 1 à	3 "
KOELREUTERIA paniculata . . . . .	1 "	<i>angustifolia</i> . . . . .	3 "
LARIX cedrus . . . . .	2 "	canaliculata . . . . .	" "
Europæa . . . . .	1 "	<i>cymbæfolia</i> . . . . .	
deodora . . de 5 à	15 "	ferruginea . . . . .	
LAURUS benzoin . . . . .	1 25	glabra . . . . .	
geniculata . . . . .	5 "	longifolia . . . . .	
melissæfolia . . . . .	10 "	Mayerdiensis . . . . .	
nobilis . . . . .	1 "	<i>obtusifolia</i> præ-	
<i>angustifolia</i> . . . . .	1 50	cox. de 3 à	20 "
<i>crispa</i> . . . . .	1 50	<i>Oxonienis fl. semipl.</i>	
<i>variegata</i> . . . . .	1 50	rotundifolia . . . . .	
LEDUM latifolium . . . . .	1 25	— præcox . . . . .	
palustre . . . . .	1 25	— Anglorum . . . . .	
LEYCEISTERIA formosa . . . . .	1 50	saligna . . . . .	
LEUCOTHOE acuminata . . . . .	1 "	stricta præcox . . . . .	
buxifolia . . . . .	2 "	macrophylla . . de 10 à	35 "
Mariana . . . . .	1 "	maxima . . . . .	4 "
LIGUSTRUM Japonicum . . . . .	1 50	mortieriana . . . . .	" "
Nepaulense . . . . .	2 "	Norbertiana . . . . .	5 "
vulgare . . . . .	" 50	pyramidata . . . . .	4 "
<i>foliis variegatis</i> . . . . .	1 "	striata . . . . .	3 "
<i>fructu luteo</i> . . . . .	1 "	tripetala vel umbrella . . . . .	8 "
LINNÆA Borealis . . . . .	1 50	de 1 à 2 pieds, 1 fr. 50 à	2 "
		triumphans . . . . .	5 "
		yulan vel precia . . . . .	2 50
		Sulangiæna . . . . .	2 50

	fr.	c.		fr.	c.
<i>Alexandrina</i> . . . . .	3	»	<i>Halepensis</i> . . . . .	1	50
<i>speciosa</i> . . . . .	3	»	<i>insignis</i> . . . . .	15	»
MENZIEZIA azaloides . . . . .	2	»	<i>laricio</i> . . . . .	1	50
• <i>poliifolia nana</i> . . . . .	1	50	<i>maritima</i> (pyraster) . . . . .	1	50
<i>alba</i> . . . . .	1	»	<i>mitis</i> . . . . .	1	50
MYRICA gale . . . . .	1	»	<i>mughus</i> (pumilio) . . . . .	1	50
<i>Pensylvanica</i> . . . . .	1	»	<i>neosa</i> . . . . .	15	»
<i>quercifolia</i> . . . . .	»	»	<i>nigricans</i> . . . . .		
NYSSA aquatica . . . . .	2	»	<i>novæ Zelandiæ</i> . . . . .	7	»
<i>montana</i> . . . . .	2	»	<i>ocarpa</i> . . . . .		
OLEA Europea . . . . .	2	»	<i>pallasiana</i> . . . . .		
OXYDENDRON arbo-			<i>palustris</i> . . . . . de 3 à	15	»
reum (AND.) . . . . .	5	»	<i>patula</i> . . . . .	50	»
PÆONIA arborea Mou-			<i>pineæ</i> . . . . .	1	25
tan . . . . . 3 à	15	»	<i>ponderosa</i> . . . . .	6	»
— <i>phœnicea</i> . . . . .	»	»	<i>russeliana</i> . . . . .		
— <i>papaveracea</i> . . . . . 4 à	10	»	<i>sabiniana</i> . . . . .		
— <i>rosea odorata</i> . . . . . 6 à	10	»	<i>strobis</i> . . . . .	1	25
— <i>purpureo violacea</i> . . . . .	35	»	<i>excelsa</i> . . . . .	15	»
— <i>Pomponia</i> . . . . .	40	»	<i>sylvestris</i> . . . . .	»	75
— <i>Victoria alba</i> . . . . . 50 à	100	»	<i>rubra</i> . . . . .	1	»
PASSIFLORA cœrulea . . . . .	1	»	<i>Riganiana</i> . . . . .	1	»
PAVIA discolor . . . . .	2	»	<i>Theocote</i> . . . . .		
<i>intermedia</i> . . . . .	2	»	<i>inops</i> . . . . .	3	»
PERNETTIA (ARBUS) . . . . .			<i>tæda</i> . . . . .		
<i>mucronata</i> . . . . .	2	»	<i>Taurica</i> . . . . .	2	»
PHILADELPHUS corona-			PITTOSPORUM Sinense . . . . .	2	»
rius . . . . .	»	50	PLANERA crenata . . . . .	1	25
<i>variegatus</i> . . . . .	2	»	<i>ulmifolia</i> . . . . .	1	50
<i>flore pleno</i> . . . . .	»	75	PLATANUS Occidentalis . . . . .	1	»
<i>gracilis</i> . . . . .	1	»	<i>Orientalis</i> . . . . .	1	»
<i>grandiflorus</i> (inodorus) . . . . .	»	50	POLYGALA chamæ-		
<i>laxus</i> . . . . .	1	»	<i>buxus</i> . . . . .	1	25
<i>speciosus</i> . . . . .	1	»	POLYGONUM frutescens . . . . .	1	25
PHLOMIS fruticosa . . . . .	»	50	PRINOS glabra . . . . .	1	25
PHLOX suffruticosa . . . . .	1	»	PRUNUS Caroliniana . . . . .	1	»
PHOTINIA arbutifolia . . . . .			<i>Colchica</i> . . . . .	2	»
(CRATÆGUS) . . . . .	1	»	<i>lauro-cerasus</i> (laurier-		
<i>lævis</i> (CRATÆGUS) . . . . .	1	50	<i>cerise</i> ) . . . . .	1	50
<i>serrulata</i> (CRATÆGUS gla-			<i>Lusitanica</i> (azarero) . . . . .	1	»
<i>bra</i> ) . . . . .	2	»	<i>padus aucubæfolia</i> . . . . .	2	»
PHYLLYRÆA angustifo-			PTELEA trifoliata . . . . .	»	50
lia . . . . .	1	25	PYRUS <i>variegata</i> . . . . .	2	»
<i>latifolia</i> . . . . .	1	50	QUERCUS <i>cerris</i> . . . . .	1	»
PINKNEYA pubens . . . . .	3	»	<i>asplenifolia</i> . . . . .	2	»
PINUS Alpina . . . . .	2	»	<i>coccifera</i> . . . . .	1	50
<i>adunca</i> . . . . .			<i>crinita</i> . . . . .	3	»
<i>altissima</i> . . . . .			<i>fastigiata</i> . . . . .	1	25
<i>Austriaca</i> . . . . .	1	50	<i>ilex</i> . . . . .	1	50
<i>Banksiana</i> . . . . .	6	»	<i>infectoria</i> . . . . .	2	»
<i>Brucia</i> . . . . .	2	»	<i>pseudo-suber</i> . . . . .	1	50
<i>Calabra</i> . . . . .	2	»	<i>robur variegata</i> . . . . .	1	50
<i>Caramania</i> . . . . .	2	»	<i>suber</i> . . . . .	1	50
<i>Cembro</i> . . . . .	2	»	<i>rugosa</i> (Mexico), de 3 à	10	»
<i>Gerardii</i> . . . . .	20	»			



	fr.	c.		fr.	c.
<i>coccinea</i> . . . . .	2	"	<i>Cartoni</i> . . . . .	4	"
<i>macrocarpa</i> fort. . . . .	6	"	<i>catesbiense</i> . . . . .	3	"
<i>phellos</i> . . . . .	1	"	— <i>hybridum</i> . . . . .	3	"
<i>rubra</i> . . . . .	1	"	<i>Caucasicum</i> . . . . .	6	"
Novi Genabi (hétéro-			<i>chrysanthum</i> . . . . .		
phyll). . . . .	3	"	<i>chamæcistus</i> . . . . .		
Banisteri . . . . .	1	"	<i>Dauricum</i> . . . . .	2	"
<b>RAPHIOLAPIS</b> Indica . . . . .	1	25	<i>atrovirens</i> . . . . .	2	"
<i>rubra</i> . . . . .	1	25	<i>enneandrum</i> . . . . .	6	"
<i>serratifolia</i> . . . . .	1	50	<i>ferugineum</i> . . . . .	2	"
<i>salicifolia</i> (fl.) . . . . .	1	25	<i>Goweanum</i> . . . . .	10	"
<b>RHAMNUS</b> <i>alaternus</i> . . . . .	1	"	<i>hirsutum</i> . . . . .	1	50
<i>fol. aureis</i> . . . . .	1	50	<i>fol. variegatis</i> . . . . .	2	"
<i>fol. argenteis</i> . . . . .	1	50	<i>hybridum</i> . . . . .	1	50
<i>oleoides</i> . . . . .	1	50	<i>Laponicum</i> . . . . .		
<b>RHODODENDRON</b> (1)			<i>maximum roseum</i> . . . . .	1	50
<i>altacrerens</i> . . . . .	4	"	<i>album</i> . . . . .	1	50
— <i>triumphans</i> . . . . .	10	"	<i>multimaculatum</i> . . . . .	7	"
<i>arborescens augustum</i> . . . . .	4	"	<i>angustifolium</i> . . . . .	2	"
<i>blandum</i> . . . . .	5	"	<i>ponticum</i> . . . . .	1	"
<i>Burgravianum</i> . . . . .	4	"	<i>album</i> . . . . .	2	"
<i>concinnum</i> . . . . . de 5 à	12	"	<i>angustifolium</i> . . . . .	2	"
<i>Cunninghami</i> . . . . . de 4 à	10	"	<i>angustissimum</i> . . . . .	2	"
<i>duchesse de Wurtem-</i>			<i>bullatum</i> . . . . .	2	"
<i>berg</i> . . . . . de 4 à	10	"	<i>cassinefolium</i> . . . . .	2	"
<i>elegans</i> . . . . .	3	"	<i>coccineum</i> . . . . .	2	"
<i>excelsum</i> . . . . .	5	"	<i>elegantissimum</i> . . . . .	2	50
<i>formosum</i> . . . . .	5	"	<i>foliis aureis</i> . . . . .	2	"
<i>fulgens</i> . . . . .	5	"	— <i>marginatis</i> . . . . .	2	"
<i>grandissimum</i> . . . . .	5	"	— <i>punctatis</i> . . . . .	2	"
<i>imbricatum</i> . . . . .	6	"	<i>flore pleno</i> . . . . .	2	"
<i>lady Warrender</i> . . . . . de 4 à	10	"	<i>hyacinthiflorum</i> . . . . . de 2 à	15	"
<i>Leodiense</i> . . . . .	6	"	<i>lacteolum</i> . . . . .	3	"
<i>magnificum</i> . . . . .	6	"	<i>macrophyllum</i> . . . . .	3	"
<i>nobleum</i> . . . . . 6 à	12	"	<i>monstruosum flore pleno</i> . . . . .	2	"
<i>Phœniceum</i> . . . . .	4	"	<i>Nazarettianum</i> . . . . .	3	"
<i>princeps</i> . . . . .	4	"	<i>nivaticum</i> . . . . .	4	"
<i>pulchrum</i> . . . . .	4	"	<i>purpureum atrov. macul.</i>	3	"
<i>Russelianum</i> (Smithi ele-			<i>roseum</i> . . . . .	2	"
<i>gans</i> ) . . . . .	6	"	<i>subalbum</i> . . . . .	2	"
— <i>verum</i> . . . . .			<i>punctatum</i> . . . . .	2	"
<i>Smithi</i> . . . . . de 4 à	8	"	<b>RHODORA</b> <i>Canadensis</i> . . . . .	1	50
— <i>album</i> . . . . . de 5 à	10	"	<b>RIBES</b> <i>aciculare</i> . . . . .	1	"
— <i>elegans</i> . . . . .	6	"	<i>Alpinum</i> . . . . .	1	"
<i>speciosum</i> . . . . .	6	"	<i>atrosanguineum</i> . . . . .	1	"
<i>splendens</i> . . . . .	8	"	<i>angustum</i> . . . . .	1	"
<i>superbum</i> . . . . .	4	"	<i>aureum</i> . . . . .	1	"
<i>triumphans</i> . . . . .	8	"	<i>cereum</i> . . . . .	1	"
<i>venustum</i> . . . . . de 5 à	10	"	<i>divaricatum</i> . . . . .	1	"
<i>Wiltoni</i> . . . . .	5	"	<i>echinatum</i> . . . . .	1	"
<i>azaloides</i> . . . . .	2	"	<i>glutinosum</i> (malva-		
<i>odorata</i> (fragrans) . . . . .	2	"	<i>ceum</i> ) . . . . .	1	"
			<i>lacustre</i> . . . . .	1	"
			<i>Menziesi</i> . . . . .	5	"
			<i>multiflorum</i> . . . . .	1	"

(1) Voy. , pour les autres espèces , à la serre tempérée.

	fr. c.		fr. c.
nigrum. . . . .	» 50	STERCULIA platanifolia,	
Orientale. . . . .	1 »	de 1 à. . . . .	5 »
palmatum. . . . .	1 »	STAPHYLÆA trifoliata.	1 »
punctatum. . . . .	1 50	STYRAX officinale. . . .	1 50
petræum. . . . .	1 »	grandifolium. . . . .	1 »
sanguineum (fl.). . . .	» 50	SYMPHORICARPOS glo-	
speciosum. . . . .	1 »	merata. . . . .	» 50
ROBINIA inermis. . . .	1 »	parviflora. . . . .	» 50
hispida. . . . .	» 50	SYPHOCAMPYLOS bi-	
viscosa. . . . .	1 »	color. . . . .	2 »
hybrida. . . . .	1 »	nova species. . . . .	5 »
ROYENA glabra. . . . .	2 »	SYRINGA Rothomagen-	
lucida. . . . .	2 »	sis. . . . .	» 50
RUBUS cæsius. . . . .	1 »	saugeana. . . . .	» 50
variegatus. . . . .	» 50	Josikæa. . . . .	1 »
fruticosus. . . . .	» 50	vulgaris. . . . .	» 50
flore roseo pleno. . . .	» 50	alba. . . . .	» 50
Nutkanus. . . . .	1 »	grandiflora. . . . .	» 50
odoratus (du Canada).	» 50	virginalis. . . . .	1 »
spectabilis (fl.) . . . .	1 »	TAMARIX Africana. . . .	1 »
villosus. . . . .	1 »	Indica. . . . .	1 »
RUSCUS aculatus. . . .	» 50	parviflora. . . . .	1 »
hypoglossum. . . . .	» 75	TAXUS baccata. . . . .	1 50
racemosus. . . . .	» 75	variegata. . . . .	2 »
SALIX annularis. . . . .	1 »	pyramidalis. . . . .	2 »
violacea. . . . .	» 50	THUYA Orientalis. . . . .	1 »
SALSOLA fruticosa. . . .	1 50	pyramidalis. . . . .	1 50
SALVIA officinalis. . . .	1 »	plicata. . . . .	2 »
tricolor. . . . .	» 50	articulata. . . . .	2 »
patens. . . . .	2 »	filiformis. . . . .	4 »
SCHIZANDRA cocci-		ULEX Europæus flore	
nea. . . . .	1 50	pleno. . . . .	1 »
SCHUBERTIA distica. . . .	1 »	stricta. . . . .	1 50
Japonica. . . . .	2 50	ULMUS nana. . . . .	3 »
Sinensis pendula. . . . .	2 50	VACCINIUM arctostaphi-	
SIDEROXYLON tenax. . . .	2 »	los. . . . .	2 »
lycioides sericeum. . . .	2 »	Marylandicum. . . . .	1 50
SOLANUM dulcamara va-		VIBURNUM lucidum va-	
riegata. . . . .	1 »	riegatum. . . . .	2 »
glaucum. . . . .	1 »	tinus foliis aureis. . . .	1 50
SOPHORA Japonica. . . .	1 »	VIRGILIA	
pendula. . . . .	3 »	lutea. . . de 1 fr. 50 à	2 »
SPARTIUM album. . . . .	1 »	VITEX agnus castus. . . .	1 »
triquetrum. . . . .	2 »	incisa. . . . .	1 50
radiatum. . . . .	1 50	intermedia. . . . .	1 50
SPIRÆA ariæfolia. . . . .	1 »	WISTERIA (glycine)	
argentea (nutans). . . .	1 »	Backousiana. . . . .	25 »
Alpina (flexuosa). . . . .	1 »	— consequana (Sinen-	
bella. . . . .	» 75	sis). . . . .	1 »
Canadensis. . . . .	1 »	— floribunda. . . . .	5 »
corymbosa. . . . .	1 »	YUCCA gloriosa. . . . .	3 »
lanceolata. . . . .	2 »	filamentosa. . . . .	3 »
Nikourdietii. . . . .	1 50	aloefolia. . . . .	3 »
sorbifolia. . . . .	» 50	glaucescens. . . . .	4 »
tomentosa. . . . .	» 50	pendula. . . . .	



	fr. c.		fr. c.
ZANTHORYZA apifolia.	1 »	floribunda. . . . .	
ZENOBIA speciosa. . .		paniculata. . . . .	
— pulverulenta. . . .			

## ROSIERS.

*Roses du Bengale et de la Chine.*

Isabelle. . . . .	2 »
Arioste. . . . .	3 »
aurora. . . . .	1 »
Auguste Plantier. . . .	6 »
belle Archinto. . . . .	1 »
belle Hélène. . . . .	1 50
Barbot. . . . .	4 »
Bourbon. . . . .	1 »
Bougère. . . . .	3 »
Caroline. . . . .	1 50
Cels cocciné. . . . .	1 »
Chassé (général). . . .	1 50
Clarisse. . . . .	1 50
comte d'Osmond. . . . .	5 »
comte de Paris (Lux.). .	10 »
duc d'Orléans (Lux.). .	3 »
duchesse d'Orléans (Lux).	3 »
Faucheux. . . . .	2 »
gigantesque. . . . .	2 »
Gombault. . . . .	1 50
Hamont. . . . .	1 50
Hyménée. . . . .	1 »
jaune. . . . .	1 25
lady Warrender. . . . .	2 »
la Vallière. . . . .	1 50
Lyonnais. . . . .	1 25
Louis-Philippe I <sup>er</sup> . . . .	1 50
Marguerite. . . . .	1 »
Mançais. . . . .	1 50
moiré. . . . .	10 »
Nestor. . . . .	5 »
Numa. . . . .	3 »
Noémi. . . . .	4 »
Pépin-le-Bref. . . . .	3 »
Plantier (l'abbé). . . .	1 50
princesse de Mecklem-	
bourg. . . . .	4 »
princesse Marie. . . . .	2 »
prince d'Esthérazay. . .	2 »
Réné. . . . .	1 »
reine des Français. . . .	5 »
Silène. . . . .	2 »
solitaire. . . . .	1 50
safrano. . . . .	10 »
speciosa. . . . .	2 »
Strombio. . . . .	1 50
Adeline Côme. . . . .	1 50
Augustine Hersant. . . .	1 50
Assuérus. . . . .	5 »
Archiduc Charles. . . .	3 »
Alcine. . . . .	3 »
Anais. . . . .	3 »
beau carmin du Luxem-	
bourg. . . . .	1 »
belle Féronnière. . . . .	1 50
belle Octavie. . . . .	6 »
blanc Hardy. . . . .	1 »
Bugny. . . . .	1 50
Bureau (mad.). . . . .	1 50
Cels (mad.). . . . .	2 »
Clara Sylvain. . . . .	3 »
cramoisi supérieur. . . .	1 50
Darius. . . . .	1 »
Desprez (mad.). . . . .	1 50
duchesse de Kent. . . . .	1 50
Eugène Beauharnais(Lux.)	4 »
Eugène Hardy. . . . .	5 »
Fénelon du Luxembourg.	1 »
Fragoletta. . . . .	1 50
Fries Morel (mad.). . . .	1 50
Frédéric Wœber. . . . .	2 »
Galez (mad.). . . . .	2 »
général Soyer. . . . .	1 50
Grandidier. . . . .	2 »
jaune de Smith (Nois.). .	1 50
Lacépède. . . . .	1 »
Louis-Philippe d'Angers.	1 »
Miranda. . . . .	5 »
Princesse Hélène. . . . .	3 »
Pépin. . . . .	1 50
Renommée (la). . . . .	4 »
Romain Desprez. . . . .	1 50
Triomphant. . . . .	1 »
Velours royal. . . . .	3 »
Victoire Daumy. . . . .	6 »
<i>Roses thé.</i>	
Afranée. . . . .	» »
archiduchesse Thérèse-	

	fr.	c.
Taglioni. . . . .	1	50
Tante Aurore. . . . .	2	»
triomphe du Luxembourg.	1	50
Thouin. . . . .	1	»
Vandael. . . . .	1	»
Victoire modeste. . . . .	1	»
virginal. . . . .	3	»

*Roses Noisette.*

Aimée Vibert . . . . .	1	»
Boulogne. . . . .	1	»
Clarisse Harlow. . . . .	1	50
Desprez. . . . .	1	50
Du Luxembourg. . . . .	1	50
duc de Nemours. . . . .	4	»
Euphrosine. . . . .	3	»
Felemberg. . . . .	1	»
Labiche. . . . .	1	50
Lamarque. . . . .	1	»
la vierge. . . . .	2	»
Nemours (duc de). . . . .	4	»
Riégo. . . . .	3	»
victorieuse (la). . . . .	4	»

*Roses de l'île de Bourbon.*

Augustine Lelieur. . . . .	1	»
Augustine Margat. . . . .	1	50
Armantine. . . . .	3	»
Chatenay. . . . .	10	»
Charles Desprez. . . . .	1	50
Desprez (mad.). . . . .	1	»
Dubourg (général). . . . .	1	50
Faustine. . . . .	1	50
gazelle. . . . .	10	»
Grammont (duc de). . . . .	1	»
grand capitaine. . . . .	5	»
Hoche (général). . . . .	1	50
Lebrun. . . . .	1	50
Neumann. . . . .	2	»
Parquin. . . . .	10	»
reine des îles Bourbon. . . . .	2	»
Roque (docteur). . . . .	10	»
Thomas Morus. . . . .	5	»
Véléda. . . . .	2	»
Victoire argentée. . . . .	»	50

*Lawrantia.*

Pompon bijou. . . . .	1	25
blanc double. . . . .	1	25
gloire des Lawrantias. . . . .	1	25
miniature. . . . .	1	25
pigra. . . . .	2	»

	fr.	c.
multiflora . . . . .	1	25

*Bracteata.*

alba odorata. . . . .	1	»
lucida duplex. . . . .	1	»
Maria Léonida. . . . .	1	»
— rubra. . . . .	1	»
triomphe de Machetaux. . . . .	3	»

*Microphylla.*

ordinaire. . . . .	1	50
pourpre du Luxembourg. . . . .	1	»
striata. . . . .	1	50
rose violacé. . . . .	1	50
rouge vif. . . . .	1	50

*Damas.*

boule de neige à fleur		
pleine. . . . .	5	»
Madame Féburier. . . . .	2	»
Madame Hardy. . . . .	2	»

*Damas perpétuelles.*

Bernard. . . . .	1	50
de Rennes. . . . .	1	50
du Roi. . . . .	1	»
Fabert. . . . .	1	50
Madame Feray. . . . .	6	»
Palmyre. . . . .	1	50
Stanwell. . . . .	1	50
gloire des perpétuelles. . . . .	2	»

*Banksiana.*

alba plena. . . . .	1	»
lutea plena. . . . .	1	»
odoratissima. . . . .	2	»

*Multiflore.*

blanc. . . . .	1	»
Laure Davoust. . . . .	1	»

*Cent feuilles.*

bullata. . . . .	1	50
cristata. . . . .	1	50
d'Auteuil. . . . .	1	50
mousseuse bl., à fleur pl. . . . .	1	50
— du Luxembourg. . . . .	1	50



	fr. c.
— ordinaire. . . . .	1 50
reine des cent feuilles. . . . .	1 50
unique panachée. . . . .	1 50

*Provins ou galliques.*

Dupuytren. . . . .	2 »
panaché. . . . .	1 50
colonel Combes. . . . .	5 »
la nationale. . . . .	3 »
triomphe de Rennes. . . . .	2 »
tricolore. . . . .	1 50
l'honneur de Montmorency. . . . .	3 »

*Hybrides perpétuelles.*

Comte de Paris (rouge pourpre). . . . .	
---	--

	fr. c.
coquette de Montmorency. . . . .	4 »
général Merlin. . . . .	10 »
gloire de Guérin. . . . .	1 50
princesse Hélène. . . . .	4 »
reine Victoria. . . . .	5 »

*Hybrides de Bengale.*

comtesse Lacépède. . . . .	10 »
général Daumesnil. . . . .	6 »
Brennus. . . . .	2 »
Brown. . . . .	1 50
duc Decazé. . . . .	2 »
général Bernard. . . . .	2 »
triomphe de Guérin. . . . .	2 »
Lamarque. . . . .	2 »
Vandaël. . . . .	3 »
triomphe de Laqueuc. . . . .	4 »

## CHOIX DES MEILLEURS FRUITS

## CULTIVÉS EN FRANCE.

## ABRICOTIER alberge.

Angoumois.

blanc.

commun.

royal.

pêche.

précoce abricotin.

## AMANDIER à coque dure.

à coque tendre.

## CERISIER, bigareau à gros fruit.

— blanc.

— gros-cœur.

— Napoléon.

Cerise à courte queue.

— anglaise.

— belle de Choisy.

— de la reine Hortense.

— de Montmorency.

— du nord (griotte).

— royale.

*Pêchers.*Pêche abricotée, admirable jaune.  
admirable (belle de Vitry ).

Alberge jaune.

Bouraine.

Chevreuse hative.

— tardive.

Desse.

Galande.

Grosse mignonne.

Magdelaine de Courson.

— rouge tardive.

Malte (de) belle de Paris.

Nivette, veloutée tardive.

Royale.

Sieulle.

Téton de Vénus.

violette tardive.

vineuse de Fromentin.

*Poiriers.*

Angélique de Bordeaux (S-Marcel, gros franc réal).

Angleterre (beurré).

Bellissime d'automne (Vernallon suprême petit carteau).

Bellissime d'été (suprême).

Bergamotte.

— de pâques ou d'hiver.

— Crassane.

— Sylvange.

Beurré Capiaumont.

— d'Angleterre.

— d'Aremberg.

— de Rans.

— d'Hardenpont.

— gris.  
 Bezy de caissoy (roussette d'Anjou).  
 — de Chassery (Echassery).  
 — de Chaumontel.  
 Blanquette à longue queue.  
 Blanquet (gros blanquet).  
 Bonchrétien.  
 — d'Espagne.  
 — d'été.  
 — de Vernois.  
 — d'hiver (poire angoisse).  
 — turc.  
 Colmar.  
 Crassanne (Cresane, Bergamotte Crassane).  
 Culotte de Suisse (verte-longue panachée).  
 Cuisse-madame.  
 de Saint-Père.  
 Doyenné blanc (Beurré blanc, St-Michel).  
 Doyenné d'été.  
 Doyenné d'hiver (Bergamotte de la Pentecôte).  
 Duchesse d'Angoulême.  
 Epargne (beau présent).  
 Epine d'été (fondante, musquée, satin vert).  
 — d'hiver.  
 Franc-Réal.  
 gros Rousslet (roi d'été).  
 Magdelaine.  
 Marquise.  
 Martin sec (Rousslet d'hiver).  
 Martin sire (Rouville).  
 Messire-Jean (Chaulis).  
 Mouille-bouche (verte-longue).  
 Napoléon (poire médaille).  
 Orange d'hiver.  
 — musqué (ou d'été).  
 Petit blanquet (à perle).  
 Petit muscat (sept en gueule).  
 Rousslet de Reims (petit Rouss.).  
 Rousslet d'hiver.  
 Royale d'hiver.  
 Sabine.  
 Sageret.  
 Saint-Germain.  
 Saint-Lézin (poire de curé).  
 Salviati.  
 Sieulle.  
 Virgouleuse.

### *Pommiers.*

Api  
 Calville blanc d'hiver (bonnet-carré).  
 Calville rouge d'automne.  
 Court-pendu.  
 D'Astracan (transparente de Moscovie).  
 des quatre goûts.  
 Fenouillet gris.  
 — jaune (drap d'or).  
 — rouge (Chardin, Azerolly).  
 Joséphine.  
 Passe-pomme rouge.  
 Pigeon (Jérusalem).  
 Pigeonnet (cœur de pigeon).  
 Postophe d'hiver.  
 Rambourg d'hiver.  
 — franc (gros Rambourg).  
 Reinette.  
 — d'Angleterre (pomme d'or).  
 — de Bretagne.  
 — de Canada.  
 — de Caux.  
 — de Hollande.  
 — d'Espagne.  
 — dorée (ou rousse, ou jaune tardive).  
 — franche.  
 — grise (haute bonté).  
 — princesse noble.  
 — rouge.  
 — rousse (des Carmes).  
 — tendre (blanc d'Espagne).

### *Pruniers.*

Prune Dame-Aubert.  
 Dauphine.  
 de Jérusalem.  
 grosse Mirabelle.  
 jaune hâtive (de St-Bernabé).  
 Monsieur.  
 Perdrigon blanc.  
 — rouge.  
 petite Mirabelle.  
 petite Reine-Claude.  
 Reine-Claude (abricot vert, verte bonne).  
 Reine-Claude violette.  
 Royale de Tours.  
 Sainte-Catherine.  
 Surpasse Monsieur.



## Prix moyen des fruitiers.

	Nains espaliers de 2 ans.	Quenouilles demi-tige de 2 à 3 ans.	Tiges plein-vents 3 ans.
Abricotier. . . . .	» 60	1 »	1 50
Amandier. . . . .			1 25
Cerisier. . . . .	» 50	» 90	1 25
Pêcher. . . . .	» 60	1 »	1 50
Poirier. . . . .	» 50	1 75	1 25
Pommier. . . . .	» 50	» 75	1 25
Prunier. . . . .	» 50	» 75	1 50

## PLANTES HERBACÉES VIVACES

## DE PLEINE TERRE.

	fr. c.		fr. c.
ACONITUM anthora. . . . .	» 50	cærulea simplex. . . . .	» 75
napellus. . . . .	» 50	— plena. . . . .	» 75
hebegynum. . . . .	» 50	rubra simplex. . . . .	» 75
Sinense. . . . .	3 »	— plena. . . . .	» 75
ACTÆA spicata. . . . .	1 »	pulsatilla. . . . .	1 »
ADIANTUM pedatum. . . . .	1 »	stellata. . . . .	1 »
capillus Veneris. . . . .	» 75	vernalis. . . . .	1 »
ADONIS vernalis. . . . .	1 »	vitifolia. . . . .	3 »
AGROSTEMMA coronaria . . . . .	» 50	ARALIA racemosa. . . . .	1 »
flore pleno. . . . .	1 50	ARNICA montana. . . . .	1 »
flos Jovis. . . . .	» 50	ARUNDO donax. . . . .	1 »
ALCHIMILLA Alpina. . . . .	» 50	ASARUM Canadense. . . . .	» 50
ALETRIS uvaria. . . . .	2 »	Europæum. . . . .	» 50
AMARYLLIS atamasco. . . . .	1 »	Virginicum. . . . .	2 »
belladonna. . . . .	1 »	ASCLEPIAS amœna. . . . .	» 75
AMSONIA salicifolia. . . . .	2 »	purpurascens. . . . .	» 75
ANDROSACE carnea. . . . .	» 50	incarnata. . . . .	1 »
lactea. . . . .	» 50	tuberosa. . . . .	1 50
ANEMONE coronaria et		ASTER æstivus. . . . .	» 50
varietates. . . . .	» 50	Alpinus. . . . .	» 50
hepatica alba simplex. . . . .	» 75	flore albo. . . . .	» 75

	fr.	c.		fr.	c.
amellus. . . . .	»	50	<i>alba</i> . . . . .	2	»
argenteus. . . . .	»	50	<b>DRACOCEPHALUM</b> gran-		
macrophylla. . . . .	»	50	diflorum. . . . .	1	»
glaucus (fl.). . . . .	1	»	speciosum. . . . .	1	»
grandiflorus. . . . .	»	75	<b>EPIMEDIUM</b> Alpinum. . . . .	1	»
heterophyllus. . . . .	1	»	grandiflorum. . . . .	2	»
<b>ASPLENIUM</b> Septentrio-			<i>violaceum</i> . . . . .	10	»
nale. . . . .	1	»	diphyllum. . . . .	2	»
<b>ASTRANTIA</b> Caucasica. . . . .	1	»	muschianum. . . . .	6	»
major. . . . .	1	»	<b>EUPATORIUM</b> ageratoi-		
<b>ASPERULA</b> odorata. . . . .	»	50	des. . . . .	»	75
<b>BETONICA</b> grandiflora. . . . .	»	75	cœlestinum. . . . .	»	75
Orientalis. . . . .	1	»	<b>FERARIA</b> (TIGRIDIA) lu-		
<b>BOCCONIA</b> cordata. . . . .	1	»	tea. . . . .	1	50
<b>CALTHA</b> palustris. . . . .	»	75	pavonia. . . . .	»	75
radicans. . . . .	1	»	<b>FRITILLARIA</b> imperialis . . . . .	»	50
<b>CAMPANULA</b> glomerata			<i>variegata</i> . . . . .	1	50
<i>flore pleno</i> . . . . .	2	»	lutea. . . . .	1	»
<i>gracilis</i> . . . . .	1	»	<i>plena</i> . . . . .	1	»
grandiflora. . . . .	1	»	meleagris. . . . .	1	»
marsipiiiflora. . . . .	2	»	<b>FUMARIA</b> bulbosa. . . . .	»	75
muralis. . . . .	1	50	eximia (fl.). . . . .	»	75
nitida. . . . .	2	»	nobilis. . . . .	»	75
garganica. . . . .	2	»	<b>GAILLARDIA</b> aristata. . . . .	1	»
verbenæfolia. . . . .	7	»	bicolor. . . . .	1	»
latifolia. . . . .	1	»	picta. . . . .	1	»
<b>CASSIA</b> Marylandica. . . . .	1	»	<b>GENTIANA</b> acaulis. . . . .	»	75
<b>CERASTIUM</b> collinum. . . . .	»	75	asclepiadea. . . . .	»	75
tomentosum. . . . .	»	75	purpurea. . . . .	4	»
<b>CHELONE</b> barbata. . . . .	»	75	<b>GLYCINE</b> apios. . . . .	1	»
obliqua. . . . .	1	»	<b>HEMEROCALLIS</b> cœru-		
speciosa. . . . .	1	»	lea. . . . .	»	50
<b>COMARUM</b> palustre. . . . .	»	50	cucullata (Sieboldii). . . . .	1	50
<b>COMELINA</b> tuberosa. . . . .	1	»	<i>variegata</i> . . . . .	1	50
<b>CONVALLARIA</b> Japonica . . . . .	»	75	Japonica. . . . .	»	50
maialis <i>variegata</i> . . . . .	»	75	lanceæfolia. . . . .	2	»
racemosa. . . . .	1	50	<b>HET EROTROPA</b> asa-		
<b>CONVOLVULUS</b> Canta-			roides. . . . .	»	»
brica. . . . .	1	»	<b>HIBISCUS</b> militaris. . . . .	1	50
lineatus. . . . .	»	75	palustris. . . . .	2	»
<b>CORTUSA</b> Matthioli. . . . .	1	50	speciosus. . . . .	2	»
<b>CYCLAMEN</b> coum. . . . .	2	»	<b>HOTTEIA</b> Japonica (spi-		
Europæum. . . . .	1	50	raea barbata). . . . .	1	»
hederæfolium. . . . .	1	50	<b>HYPERICUM</b> calycinum. . . . .	1	»
<b>DELPHINIUM</b> elatum. . . . .	1	»	<b>IRIS</b> Agathe de Brun		
azureum. . . . .	1	»	aphylla		
<i>flore pleno</i> . . . . .	1	»	Belgica Wandervill.		
intermedium. . . . .	1	»	bicolor.		
revolutum. . . . .	1	»	biflora.		
<b>DIANTHUS</b> pulcherrimus . . . . .	1	»	buriensis. de 50 c. à	1	»
<b>DICTAMNUS</b> ruber. . . . .	»	75	cristata.		
albus. . . . .	»	75	desertorum.		
<b>DIPLACUS</b> puniceus. . . . .	1	»	fimbriata.		
<b>DODARTIA</b> Orientalis. . . . .	1	»	flavescens.		
<b>DODECATHEON</b> meadia . . . . .	1	»	flexuosa.		



		fr. c.		fr. c.
IRIS foetidissima.			Broussartii. . . . .	25
fulva.			Canadense penduliflo-	
fusca.			rum. . . . .	5
Germanica.			candidum. . . . .	50
— bicolor.			concolor. . . . .	»
— violacea.			coruscum. . . . .	3
graminea.			Chalcedonicum. . . . .	1
halophylla.			concolor. . . . .	1
humilis.			eximium. . . . .	2
hungarica.			Japonicum. . . . .	2
Iberica.			longiflorum (spectabile). . . . .	2
Legrand Dubourg.			martagon. . . . .	50
lutescens.			flore pleno. . . . .	1
maritima.			Philadelphicum. . . . .	4
monieri.			lancifolium punctatum	
neglecta.			de. . . . .	10 à 50
notha longissima.			roseum. . . . .	»
ochroleuca.			pomponium. . . . .	1
odoratissima.			Pyrenaicum. . . . .	1 50
pallasiana.			superbum. . . . .	1
pallida.			tenuifolium. . . . .	5
— variegata.			tigrinum. . . . .	75
plicata.			LOBELIA cardinalis. . . . .	1
pomeridiana.			fulgens. . . . .	1
prismatica.			speciosa. . . . .	1
pseudo-acorus. 50 à		I »	splendens. . . . .	1
pumila alba.			altontowendiense. . . . .	3
— cœrulea.			elegans. . . . .	5
— lutea.			milleri. . . . .	3
— violacea.			topaz. . . . .	3
purpurea.			LYCHNIS Chalcedonica	
reticulata.			et varietates. . . . .	» 75
Sibirica.			coronata grandiflora. . . . .	2
— alba.			fulgens. . . . .	1
Sinensis.			Bungeana. . . . .	2
squalens sambucina.			LYTHRUM virgatum. . . . .	50
sanguinea.			MIMULUS cardinalis. . . . .	50
spuria.			MONARDA didyma. . . . .	50
stenogyna.			fistulosa. . . . .	50
Swertii.			rosea. . . . .	50
triflora.			MUSCARI comosum. . . . .	50
tuberosa.			monstruosum. . . . .	75
variegata.			moschatum. . . . .	50
versicolor.			OENOTHERA glauca. . . . .	1
Virginica.			macrocarpa. . . . .	1 50
xiphium.			serotina. . . . .	1
— artésienne.			speciosa. . . . .	1
— varietates pluræ.			fruticosa. . . . .	1
xiphioides et varie-			ONOCLEA sensibilis. . . . .	1
tates.			ONONIS rotundifolia. . . . .	1
LAMIUM orvala. . . . .		1 50	OROBUS atropurpureus. . . . .	1
LATHYRUS grandiflorus		» 75	speciosus. . . . .	1
LIATRIS scariosa. . . . .		2 »	OSMUNDA regalis. . . . .	1
spicata. . . . .		2 »	OSTEOSPERMUM pin-	
LILIUM aurantiacum. . . . .		» »	natifidum. . . . .	1

	fr. c.		fr. c.
PACHYSANDRA prostra-		marginata. . . . .	1 »
ta. . . . .	5 »	PULMONARIA Virgi-	
PEONIA albiflora. . . . .	1 50	nica. . . . .	1 »
edulis. . . . .	1 50	RHEUM australe. . . . .	1 50
flore pleno. . . . .	1 »	palmatum. . . . .	1 »
humæa. . . . .	1 50	ribes. . . . .	5 »
Sibirica. . . . .	2 »	undulatum. . . . .	1 »
Whiteji. . . . .	2 »	RHEXIA virginica. . . . .	2 »
arietina. . . . .	1 »	ciliosa. . . . .	2 »
fimbriata (humilis). . . . .	2 »	RUBUS arcticus. . . . .	1 »
fulgens. . . . .	1 50	RUDBECKIA purpurea. . . . .	1 »
lobata. . . . .	1 »	laciniata. . . . .	1 »
officinalis. . . . .	1 50	SANGUINARIA Cana-	
alba plena. . . . .	1 50	densis. . . . .	1 »
coccinea plena. . . . .	1 50	SAPONARIA ocyimifolia. . . . .	1 »
rosea plena. . . . .	1 50	SEDUM Sieboldtii. . . . .	1 »
peregrina. . . . .	1 »	SOLDANELLA Alpina. . . . .	1 »
tenuifolia. . . . .	1 50	SPIRÆA aruncus. . . . .	1 »
Sinensis. . . . .	1 50	lobata. . . . .	1 »
vestalis. . . . .	1 50	trifoliata. . . . .	» 75
villosa. . . . .	1 »	ulmaria. . . . .	» 50
alba Pottsi. . . . .	4 »	flore pleno. . . . .	» 75
alba Rewesii. . . . .	4 »	variegata. . . . .	1 »
PAPAVER cambricum. . . . .	1 »	STENACTIS speciosa. . . . .	1 50
nudicaule. . . . .	1 »	STRUTHIOPTERIS Ger-	
PENSTEMON gentia-		manica. . . . .	1 »
noides. . . . .	1 »	SYLPHIUM laciniatum. . . . .	2 »
coccineum. . . . .	3 »	perfoliatum. . . . .	» 75
Richardsoni (fl.). . . . .	1 »	THALICTRUM aquile-	
Scouleri. . . . .	1 »	giefolium. . . . .	» 50
venustum. . . . .	1 »	TIARELLA cordifolia. . . . .	1 »
PHLOMIS iberica. . . . .	1 50	TRADESCANTIA rosea. . . . .	1 50
laciniata. . . . .	1 50	TRILLIUM sessile. . . . .	1 50
samia. . . . .	1 50	TROLLIUS Americanus. . . . .	» 75
PHLOX Browni. . . . .	1 »	Asiaticus. . . . .	» 75
cætaea. . . . .	» 75	Europæus. . . . .	» 75
cordata. . . . .	1 »	VERATRUM nigrum. . . . .	1 50
Carolina. . . . .	» 50	VERBENA chamædryfolia. . . . .	» 75
decussata. . . . .	1 »	dentata. . . . .	» 75
elegans. . . . .	1 »	pulchella. . . . .	» 75
suaveolens. . . . .	» 75	venosa. . . . .	» 75
variegata. . . . .	» 75	sabina. . . . .	» 75
vernalis. . . . .	1 »	tweediana. . . . .	» 75
virginialis. . . . .	1 »	VERNONIA flexuosa. . . . .	1 »
Wirley. . . . .	1 »	novæboracensis. . . . .	1 »
PODALYRIA australis. . . . .	» 50	præalta. . . . .	1 »
PODOPHYLLUM pelta-		VERONICA elegans. . . . .	» 50
tum. . . . .	1 »	VIOLA altaica (pensée). . . . .	» 50
PONTERDERIA cordata. . . . .	1 50	— 50 variétés a. . . . .	» 75
PRIMULA cortusoides. . . . .	1 75	Canadensis. . . . .	» 50
integrifolia. . . . .	» 75	palmata. . . . .	» 50



# European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:  
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.  
Paper version of this catalogue hold by:  
Conservatoire et Jardin botaniques, Genève  
Digital version sponsored by:  
C.A. Wimmer

COMMERCIAL USE FORBIDDEN  
Attribution-NonCommercial 4.0 International  
(CC BY-NC 4.0)